



 siniat

 **siniat**
Shaping the way people build

NIDA süsteemide kuivehituse toodete

hinnakiri

Veebruar 2016



Hinnakiri

NIDA süsteemide kuivehituse toodete hinnakiri

Kallid kliendid,

Teie ees on Siniat hinnakirja värskem väljaanne. Selles kataloogis esitleme meie toodete ning nende tehniliste ja funktsionaalsete näitajate erakordselt laialatuslikku valikut. Oleme veendunud, et meie hinnakiri pakub Teile rikkalikku teavet NIDA kuivehituse süsteemide kohta ning hõlbustab koostööd ettevõttega Siniat.

Oleme ettevõtte, kes pakub rikkalikku viimistlusmaterjalide sortimenti. Lisaks sellele rõhume lõpptulemusele, madalatele kuludele, efektiivsele tööajale ning komplektsetele süsteemilahendustele. Juba enam kui 160 aastat oleme määratlenud ehitusmaterjalide kvaliteedi, vastupidavuse ja turvalisuse standardeid. Tasub märkida ka seda, et Siniat on keskkonnasõbraliku toodangu valdkonna liidriks.

Kutsume koostööle ja tutvuma praktikas Siniat uuenduslike lahenduste ning toodetega.

Tervitustega,
Siniat' meeskond

Veebruar 2016



4 Ettevõttest

6 Plaadid

- 8 TOOTE VALIMINE VASTAVALT OMADUSTELE
- 10 KIPS-KARTONGPLAADID
- 20 AKUSTILISED PLAADID NIDA SONIC
- 28 MÜRASUMMUTAVAD MOODULLAED NIDA AKU
- 36 MOODULRIPPLAED
- 38 TSEMENTPLAADID

44 Profiilid

- 46 TOOTE VALIMINE VASTAVALT SELLE OMADUSTELE
- 48 NIDA KUIVEHITUS
- 56 NIDA HYDRO C3
- 59 NIDA HYDRO C5
- 62 MOODULLAGEDE PROFIIID

66 Tarvikud

- 68 PAIGALDUSELEMENDID
- 85 PAIGALDUSELEMENDID HYDRO C3
- 89 PAIGALDUSELEMENDID HYDRO C5
- 95 RIPPLAED
- 98 KINNITUSELEMENDID
- 105 VIIMISTLUSELEMENDID

112 Kontroll-luugid

118 Massid

- 120 TOOTE VALIMINE VASTAVALT SELLE OMADUSTELE
- 121 PINNA VIIMISTUSTASANDITE KLASSIFIKATSIOONI TABEL
- 122 SILUMISMATERJALID
- 126 VALMISMASSID
- 128 LIIMID, KROHVID, KRUNTIMISVAHENDID
- 130 PLASTIFIKAATORID JA LISANDID
- 132 VALMISTISED TSEMENTPLAATIDELE

134 Erisüsteemid

- 136 SÜSTEEM HYDRO C3
- 150 SÜSTEEM HYDRO C5
- 162 SÜSTEEM NIDA RTG
- 164 SÜSTEEM NIDA TUGEV
- 166 SÜSTEEM NIDA VAIKNE
- 168 SÜSTEEM HYDROPANEL

173 Süsteemkalkulaatorid

186 Kontakt




Tootmisettevõtte Siniat – Gacki



Siniat – KIPSILE TUGINEVATE EHITUSLAHENDUSTE JUHTIVTARNIJA

 4.200
töötajat

 14 riiki

 36 tootmisettevõtet

 aastakasum
1 mld eurot

SINIAT on kuivehituse süsteemide turul ambitsioonikas tegija. Omab juhtivat positsiooni Euroopas ja liidripositsiooni Ladina-Ameerikas.

SINIAT juured pärinevad Lafarge Grupist, mis müüs 2011. aastal oma osaluse Etex Grupi kipsi divisioonis. Siniat omab Grupis Etex eraldiasetsevat õiguslikku positsiooni ja tema peakorteriks on Avignon.

Ettevõtte annab Poolas tööd enam kui **250-le inimesele**, kolmes asukohas: linnades Gacki / Leszcze ja Konin paiknevates tootmisettevõtetes ning ettevõtte keskuses Varssavis.



Tootmisettevõtte Siniat – Konin



Plaadid

NIDA kips-kartongplaadid võimaldavad siseruume vabaltvalitult kujundada. Meie plaadid ei paku vaid loomingulist vabadust, nad kannavad ka hoolt kasutajate turvalisuse ja mugavuse eest. Kõik Siniat k-k tooted, nii standardversioonis kui kõrgemate tuleohutusnäitajatega, on klassifitseeritud süttimatute materjalidena. NIDA plaadid eristuvad väga heade soojusisolatsiooni näitajate ja niiskuse toimele vastupidavuse poolest. Lisaks sellele on nad stabiilsed ja hõlpsasti töödeldavad. Meie toodete portfoolios leiate ka eriti nõudlikele tingimustele mõeldud tsementplaate.

Tutvuge Siniat plaatide kogupakkumisega!

Toote valimine vastavalt selle omadustele

Toode	Lehekülg	Klassifikatsioon	Niiskus-kindlus	Löögikindlus	Pinna vastupidavus	Mikrobioloogiline kaitse	Visuaalne efekt	Paigaldamise hõlpsus	Akustilised omadused		Tuleomadused	
									Heliisolatsioon	Helineelduvus	Tõhusus tuleolukorras	Tuletundlikkus
NIDA plaadid:												
Standard	10	Good		*	*			***	*			A2s1d0
Ekspert	10	Better		**	*			***	**	*		A2s1d0
Painutatud	11	Better		*	*		**	**	*	*		A2s1d0
Vesi	11	Better	*	*	*			***	**	*		A2s1d0
Vesi Tulekahju Pluss	12	Better	*	**	**			***	**	**		A2s1d0
Tulekahju Pluss	13	Better		**	**			***	**	**		A2s1d0
Tulekahju Tüüp F	12	Better		*	*			***	*	*		A2s1d0
Tulekahju Kompakt	13	Better		**	**			**	***	**		A2s1d0
Tugev	14	Best	**	***	***			**	***	***		A2s1d0
Vaikne	14	Best	**	***	***			**	***	***		A2s1d0
LaPlura	15	Best	**	***	***			**	***	***		A2s1d0
Hydro	17	Best	***	**	**	***		***	**	**		A2s1d0
RTG	15	Best		**	**			*	***	**		A2s1d0
Synia:												
Ekspert	18	Better		**	*			***	**	*		A2s1d0
Vesi	18	Better	*	*	*			***	**	*		A2s1d0
Vesi Tulekahju Tüüp F	19	Better	*	*	*			***	*	*		A2s1d0
Tulekahju Plus	19	Better		*	**			***	**	**		A2s1d0
NIDA Sonic:												
Sonic R6 n0	20	Good		***	*		***	*	*			A2s1d0
Sonic R8 n0	20	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic R10 n0	21	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic R12 n0	21	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic R15 n0	22	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic R8/12 n0	22	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic RN8/15/20 n0	23	Good		***	*		***	*	*			A2s1d0
Sonic R12/20 n0	23	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic RN12/20/35 n0	24	Good		***	*		***	*	*			A2s1d0
Sonic C8 n0	24	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic C12 n0	25	Better		***	*		***	*	**			A2s1d0
Sonic R15 n1	25	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic R12 n2	26	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic R15 n8	26	Good		***	*		***	*	**			A2s1d0
Sonic C10 n8	27	Best		***	*		***	*	***			A2s1d0
Sonic L5180 n8	27	Good		***	*		***	*	**			A2s1d0



Toode	Lehekülg	Klassifikatsioon	Niiskus-kindlus	Löögikindlus	Pindmine vastupidavus	Mikrobioloogiline kaitse	Visuaalne efekt	Paigaldamise hõlpsus	Akustilised omadused		Tuleomadused	
									Heliisolatsioon	Helineelduvus	Tõhusus tuleolukorras	Tuletundlikkus
NIDA Aku 600 × 600:												
C8/18n1	28	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
C8/18n3	28	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
C12/25n1	29	Best		*	*		***	***	***			A2s1d0
C12/25n2	29	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
C12/25n3	30	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
C12/25n4C	30	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
C12/25n4L	31	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
R8/18n1	31	Best		*	*		***	***	***			A2s1d0
R8/18n3	32	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
R12/25n1	32	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
R12/25n2	33	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
L518022	33	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
L518026	34	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
Aleat8-15-20n1	34	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
Aleat8-15-20n3	35	Better		*	*		***	***	**			A2s1d0
Hygienic	35	Good	**	*	*	***	*	***				Bs2d0
Ripplaed moodul:												
Laeplaat Armstrong – Atlas	36	Good		*	*		*	***	*			
Laeplaat Armstrong – Savanna	36	Good		*	*		*	***	*			
Laeplaat AMF Thermate1 – Planet	37	Good		*	*		*	***	*			
Laeplaat AMF Thermate1 – Filigran	37	Good		*	*		*	***	*			
Tsementplaadid:												
Duripanel B1	39	Better	*	***	***	**	*	*	**	*		Bs1d0
Duripanel A2	40	Best	*	***	***	**	*	*	**	*	**	A2s1d0
Duripanel Floor B1	41	Better	*	***	***	**	*	*	**	*	*	Bs1d0
Duripanel Floor A2	41	Best	*	***	***	**	*	*	**	*	**	A2s1d0
Bluclad	42	Best	***	***	***	**	*	*	**	*	**	A2s1d0
Hydropanel	43	Best	**	***	***	**	**	*	**	*	**	A2s1d0

NIDA Zwykła¹⁾ PLAAT NIDA Standard¹⁾ (GKB / TÜÜP A)



- Vaheseinte, kandvatel konstruktsioonidel lae- ja seinakarbikute ehitamiseks ning kuivkrohvina kasutamiseks mõeldud kips-kartongplaat.
- Väga hõlpsasti töödeldav ja paigaldatav.
- Optimeeritud ladustamis- ja transpordikulud tänu uusimatele tehnoloogiatele.
- Lubatud kasutada ruumides, mille suhteline õhuniiskus on kuni 70%.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
123375	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	7,50	158,40	66	1188	1,61
123377	KPOS	12,5 x 1200 x 2500	7,50	198,00	66	1485	1,61
122892	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	7,50	205,92	66	1544	1,61
123378	KPOS	12,5 x 1200 x 2700	7,50	213,84	66	1604	1,61
123379	KPOS	12,5 x 1200 x 2800	7,50	221,76	66	1663	1,61
122893	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	7,50	237,60	66	1782	1,61

Seotud tooted



NIDA Start



NIDA Finisz



NIDA profiilid

NIDA Expert¹⁾ PLAAT NIDA Ekspert¹⁾ (GKB / TÜÜP A)



- Kõrge pinnatihedusega, laia kasutusvalikuga, mh vaheseinte, kandvatel konstruktsioonidel lae- ja seinakarbikute ehitamiseks ning kuivkrohvina kasutamiseks mõeldud professionaalne kips-kartongplaat.
- Ainus k-k plaat turul, mis on läbinud uurimused kõikides NIDA süsteemlahendustes kasutamise seisukohalt. Omab vastavushinnangu süsteemi nr 3.
- Lubatud kasutada ruumides, mille suhteline õhuniiskus on kuni 70%.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
112308	KPOS	9,5 x 1200 x 2600	6,70	187,20	60	1254	1,56
126397	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	8,00	158,40	66	1267,20	1,89
126398	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	8,00	205,92	66	1647,36	1,89
126399	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	8,00	237,60	66	1900,80	1,89

Seotud tooted



NIDA Start



NIDA Finisz



NIDA profiilid



Tulekindlus tule



Helisolatsioon akustiline

NIDA Gięta PLAAT NIDA Painutatud (GKB / TÜÜP A)



- Kaarlagede- ja seinte ehitamiseks ette nähtud kips-kartongplaat.
- Väga suur paindlikkus ja vabaltvalitud sisekujunduse stiliseeringute (köverjooneliste konstruktsioonide) loomise lihtsus. Minimaalne painderaadius = 300 mm.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
91257	KS	6,5 x 1200 x 2600	5,60	99,84	32	559	3,10

Seotud tooted



NIDA Start



NIDA Finisz



NIDA profiilid

NIDA Woda¹⁾ PLAAT NIDA Vesi¹⁾ (GKBI / TÜÜP H2)



- Kips-kartongplaat on ette nähtud kasutamiseks ruumides perioodiliselt (kuni 10 tundi) kõrgema suhtelise õhuniiskusega kuni 85%, nt vannitoad, köögid, jms.
- Vähendatud veeimavus – märguvus väiksem kui 10%.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
123374	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	8,00	158,40	66	1267,20	2,13
123376	KPOS	12,5 x 1200 x 2500	8,00	198,00	66	1584,00	2,13
123033	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	8,00	205,92	66	1647,36	2,13
123083	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	8,00	237,60	66	1900,80	2,13

Seotud tooted



NIDA Start



NIDA Finisz



NIDA profiilid



Helisolatsioon akustiline



Veekindlus

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Siniat plaadid
– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA Woda Ogień Plus 4)

PLAAT NIDA Vesi Tulekahju Pluss 4)

(GKFI / TÜÜP DFH2)



- Tuletõrje kaitse nõuete järgimist eeldavates ruumides kasutamiseks ette nähtud spetsiaalne kips-kartongplaat.
- Kõrgendatud tulekindlus ja heliisolatsioon. Lubatud kasutada ruumides, mille suhteline õhuniiskus on kuni 85%.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
127165	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	10,30	158,40	66	1631,50	2,44
127166	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	10,30	205,90	66	2121,00	2,44
127167	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	10,30	237,60	66	2447,30	2,44



NIDA Ogień Typ F 1) 5)

PLAAT NIDA Tulekahju Tüüp F 1) 5)

(GKF / TÜÜP F)



- Kips-kartong baasplaat passiivse tulekahjuvastase kaitsega kergete süsteemide ehitamiseks.
- Tulekindel
- Lubatud kasutada ruumides, mille suhteline õhuniiskus on kuni 70%.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
126198	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	8,60	158,40	66	1362,24	2,20
126199	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	8,60	205,92	66	1770,90	2,20
126200	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	8,60	237,60	66	2043,40	2,20



NIDA Ogień Plus 4)

PLAAT NIDA Tulekahju Pluss 4)

(GKF / TÜÜP DF)



- Tuleohutuse nõuete järgimist eeldavates ruumides kasutamiseks ette nähtud eriotstarbeline kips-kartongplaat.
- Kõrgendatud tulekindlus ja heliisolatsioon.
- Lubatud kasutada ruumides, mille suhteline õhuniiskus on kuni 70%.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
127168	KPOS	12,5 x 1200 x 2000 ¹⁾	10,30	158,40	66	1631,50	2,39
127169	KPOS	12,5 x 1200 x 2600 ¹⁾	10,30	205,80	66	2121,00	2,39
127171	KPOS	12,5 x 1200 x 3000 ¹⁾	10,30	237,60	66	2447,30	2,39
91278	KPOS	15 x 1200 x 2000 ²⁾	13,50	96,00	40	1296	3,11
91280	KPOS	15 x 1200 x 2600 ²⁾	13,50	124,80	40	1685	3,11
91281	KPOS	15 x 1200 x 3000 ²⁾	13,50	144,00	40	1944	3,11
91282	KPOS	18 x 1200 x 2000 ³⁾	14,70	96,00	40	1411	3,36



NIDA Ogień Kompakt 3)

PLAAT NIDA Tulekahju Kompakt 3)

(GKF / TÜÜP DF)



- Sihtotstarbeline kompakt tüüpi kips-kartongplaat, mis on mõeldud kasutamiseks ruumides, kus esineb eriline tulekindluse ja heliisolatsiooni vajadus - mh kandvatele tulekaitsega puitkonstruktsioon ehitistele. Suurendab konstruktsiooni jäikust.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
91317	KPOS	20 x 625 x 2000	16,70	40,00	32	668	6,30
107159	KPOS	20 x 625 x 2600	16,70	50,00	32	835	6,30
91319	KPOS	25 x 625 x 2000	20,80	30,00	24	624	7,03
91320	KPOS	25 x 625 x 2500	20,80	37,50	24	780	7,03



NIDA Twarda PLAAT NIDA Tugev (TÜÜP DEFH1IR)



- ▶ Peamiselt üldkasutatavates (koolid, haiglad, spordisaalid) ja muudes löökidete eluruumidest enamal määral ohustatud hoonetes, perioodiliselt suurendatud niiskusetasemega ja tulekindluse nõuetega ruumides kasutamiseks mõeldud eriotstarbeline, suurendatud löögikindlusega, kiudude ja kartongkattega, kips-saepuruplaat.
- ▶ Suurendatud mehhanilised omadused, vastupidavus niiskuse toimele ja tulekindlus, säilitades samal ajal standardse kips-kartongplaadi eelised ning näitajad (lõikamise, paigalduse ja transportimise hõlpsus).
- ▶ On alternatiiviks kips-kiudplaatidele.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
91860	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	12,80	120,00	50	1536	4,25
105241	KPOS	15 x 1200 x 2000	15,40	96,00	40	1478	5,15

Seotud tooted NIDA profiilid Plekikruvid NIDA Tugev Planfix Fresh



NIDA Cicha⁶⁾ PLAAT NIDA Vaikne⁶⁾ (TÜÜP DFH1IR)



- ▶ Kõrgemate heliisolatsiooni nõuetega ruumides kasutamiseks mõeldud eriotstarbeline kips-kartongplaat.
- ▶ Suurendatud mehhaanilised omadused, löögikindlus, tulekindlus ja vastupidavus niiskuse toimele.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
94111	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	12,80	120,00	50	1536	2,86
94112	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	12,80	156,00	50	1997	2,86

Seotud tooted NIDA profiilid Plekikruvid NIDA Tugev Planfix Fresh



NIDA RTG⁷⁾ PLAAT NIDA RTG⁷⁾ (TÜÜP DF)



- ▶ Pinna kaitsmiseks röntgenikiirte eest tinatud kattekihiga eriotstarbeline kips-kartongplaat (tinatud plaadid 0,5 mm – 3,0 mm).
- ▶ Suurendatud löögikindlus ja tulekaitse.

Sümbol	Serva liik	Toote kirjeldus	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	Plaadi kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
4042520	KPO	Plaat 12,5 mm + 0,50 mm (tinatud kattekiht)	13,00 x 625 x 2000 ⁸⁾	15,90	19,90	57,74
4042521	KPO	Plaat 12,5 mm + 1,00 mm (tinatud kattekiht)	13,50 x 625 x 2000 ⁸⁾	21,60	27,00	99,91
4042522	KPO	Plaat 12,5 mm + 1,50 mm (tinatud kattekiht)	14,00 x 625 x 2000 ⁸⁾	27,30	34,10	130,60
4042523	KPO	Plaat 12,5 mm + 2,00 mm (tinatud kattekiht)	14,50 x 625 x 2000 ⁸⁾	33,00	41,30	160,68
4044328	KPO	Plaat 12,5 mm + 2,50 mm (tinatud kattekiht)	15,00 x 625 x 2000 ⁸⁾	38,70	48,40	196,00
4044329	KPO	Plaat 12,5 mm + 3,00 mm (tinatud kattekiht)	15,50 x 625 x 2000 ⁸⁾	44,40	55,50	225,90

Seotud tooted NIDA Start NIDA profiilid Tinatud teip NIDA RTG



LaPlura⁹⁾ PLAAT LaPlura⁹⁾ (TÜÜP DEFH1IR)



- ▶ Raamkonstruktsioon ehituses kasutatav plaat. Selle koostisesse kuuluvad kaltsiumsulfaatdihüdraat koos täiteainetega, klaasvill, saepuru (8% kuivmassi) ja sisemusse suletud siilkoonõli. Sisu ja paber on omavahel seotud tärklisega.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
91323	KPOS	12,5 x 1250 x 2000	13,74	125,00	50	1718	4,50

Seotud tooted Planfix Fresh NIDA profiilid Plekikruvid NIDA Twarda





Realiseerimine: hotell Mikotajki

nida Hydro

Kipsplaat
märgadele ja niisketele keskkondadele
kasutamiseks väli- kui sisetingimustes

NIDA Hydro 10) 16) PLAAT NIDA Hydro 10) 16) (TÜÜP GMFH11)



- ▶ Eriotstarbeline kiududega kipsplaat vee ja hallituse toimele vastupidavust nõudvate keskkondade kaitseks.
- ▶ Omab klaaskiul tuginevast materjalist valmistatud oranži pealiskihti.
- ▶ Plaaadi sisematerjal on rikastatud hallituse teket vältivate vahenditega.
- ▶ Suurendatud mehaanilised näitajad, erakordne veekindlus (märguvus alla 3%) ja kaitse hallituse tekke eest, samal ajal standardse kips-kartongplaaadi eelseid ning näitajaid (lõikamise, paigalduse ja transportimise hõlpsus) säilitades.
- ▶ Võib probleemitult kasutada pikaajakselt märgade ja niiskete ruumide kuivehitistes, nt basseinid ja saunad.
- ▶ Kasutatakse ka keraamiliste plaatide aluspinnana köögis ja vannitoas ning seina- ja laekatetena niisketes ruumides, nagu sanitaarruumid, restoranid, garaažid ja keldrid.
- ▶ Omab suuremat vastupidavust sellele koormuste (kapid, peeglid, pildid) kinnitamise korral.
- ▶ Tänu oma kõrgetele parameetritele on NIDA Hydro esimene plaat, mida võib kasutada välitingimustes katusealusena, ripplaena ja välisfassaadi kattena.
- ▶ Sai loodud alternatiivina tsementplaatidele, omades samal ajal standardse kipsplaaadi eelseid (nagu nt transportimise ja lõikamise hõlpsus).
- ▶ Plaat on suurendatud löögikindlusega – märgistus 'I' (v EN15283-1).
- ▶ Kuulub süsteemi NIDA Hydro, mille koostises on pahtlimassid ja profiilid ning tarvikud korrodeeruvuse klassis C3 ja C5 (eritellimuse korral esineb sealhulgas ka NIDA Hydro kontroll-luukide tarne võimalus).
- ▶ Tööde teostajad hindavad selle kergust, töötlemise ja paigaldamise hõlpsust.
- ▶ Kasutamine: sise ja välitingimustes.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
99613	KS	12,5 x 1200 x 2600	10,80	124,80	40	1348	16,19
92375	KS	15 x 1200 x 2400	13,50	115,20	40	1555	18,19

Seotud tooted



Hydromix



NIDA profiilid Hydro C3



NIDA tarvikud Hydro C3



Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele www.siniat.ee ja laadige alla brošüürid!

Siniat plaadid
– professionaalsed süsteemlahendused



M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00



www.siniat.ee

SYNIA™ Expert PLAAT SYNIA™ Ekspert (GKB / TÜÜP A)



- Liitekohtadel ilma nähtavate kumeruste või ebatasasusteta ideaalselt siledade pindade saavutamist võimaldav 4 rihvatud servaga kips-kartongplaat. SYNIA servadel teostatud liitekoht õigustab end suurepäraselt lagedel, kõrgetel seintel, katusealustel ja muudel, mõranemisele vastupidavaid püsivaid liitekohti nõudvatel, lamedatel pindadel.
- Lubatud kasutada ruumides, mille suhteline õhuniiskus on kuni 70%. Vastab vastavushinnangu süsteemi nr 3 nõuetele.



Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
112309	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	8,20	148,80	62	1220,20	1,83
112311	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	8,20	193,44	62	1586,20	1,83

Seotud tooted



NIDA Start



NIDA Finisz



NIDA profiilid

SYNIA™ Woda PLAAT SYNIA™ Vesi (GKBI / TÜÜP H2)



- Liitekohtadel ilma nähtavate kumeruste või ebatasasusteta ideaalselt siledade pindade saavutamist võimaldav 4 rihvatud servaga kips-kartongplaat. SYNIA servadel teostatud liitekoht õigustab end suurepäraselt lagedel, kõrgetel seintel, katusealustel ja muudel, mõranemisele vastupidavaid püsivaid liitekohti nõudvatel, lamedatel pindadel.
- Vähendatud veeimavus – märguvus väiksem kui 10%.
- Kips-kartongplaat on lubatud kasutamiseks ruumides perioodiliselt (kuni 10 tundi) kõrgema suhtelise õhuniiskusega kuni 85%, näiteks vannitoad, köögid jms.



Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
91303	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	8,20	144,00	60	1180	2,15

Seotud tooted



NIDA Start



NIDA Finisz



NIDA profiilid

SYNIA™ Ogień Typ F 5) PLAAT SYNIA™ Tulekahju TÜüp F 5) (GKF / TÜÜP F)



- Liitekohtadel ilma nähtavate kumeruste või ebatasasusteta ideaalselt siledade pindade saavutamist võimaldav 4 rihvatud servaga kips-kartongplaat. SYNIA servadel teostatud liitekoht õigustab end suurepäraselt lagedel, kõrgetel seintel, katusealustel ja muudel, mõranemisele vastupidavaid püsivaid liitekohti nõudvatel, lamedatel pindadel.
- Kasutatakse tuleohutuse nõuete järgimist eeldavates ruumides.
- Lubatud kasutada ruumides, mille suhteline õhuniiskus on kuni 70%.



Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
91300	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	9,30	144,00	60	1339	2,20

Seotud tooted



NIDA Start



NIDA Finisz



NIDA profiilid

SYNIA™ Ogień Plus 4) PLAAT SYNIA™ Tulekahju Plus 4) (GKF / TÜÜP DF)



- Liitekohtadel ilma nähtavate kumeruste või ebatasasusteta ideaalselt siledade pindade saavutamist võimaldav 4 rihvatud servaga kips-kartongplaat. SYNIA servadel teostatud liitekoht õigustab end suurepäraselt lagedel, kõrgetel seintel, katusealustel ja muudel, mõranemisele vastupidavaid püsivaid liitekohti nõudvatel, lamedatel pindadel.
- Kasutatakse tuleohutuse nõuete järgimist eeldavates ruumides.
- Lubatud kasutada ruumides, mille suhteline õhuniiskus on kuni 70%.



Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
91301	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	10,30	144,00	60	1483	2,39

Seotud tooted



NIDA profiilid



NIDA Płomień



Klaaskiust teip NIDA

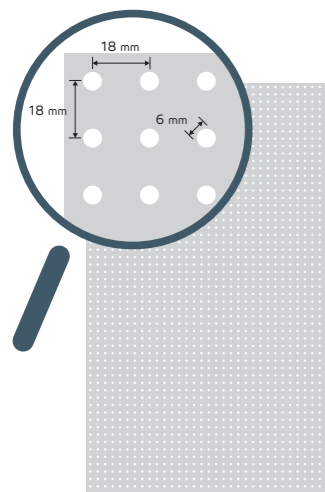
M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

SYNIA

- ideaalne viimistlus kohealt.
Siledade pindade

NIDA Sonic R6 n0¹¹⁾ PLAAT NIDA Sonic R6 n0¹¹⁾

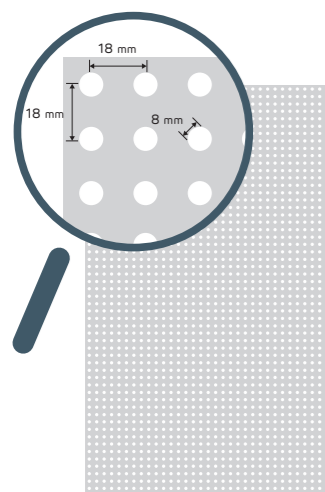


- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimist.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042449 / valge	12,5	1998	1188	25	59,35	16,00
4042450 / must	12,5	1998	1188	25	59,35	16,00

Seotud tooted  NIDA profiilid  Planfix Fresh  NIDA Finisz

NIDA Sonic R8 n0¹¹⁾ PLAAT NIDA Sonic R8 n0¹¹⁾

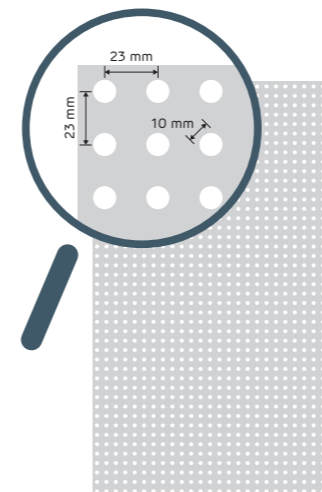


- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimist.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042463 / valge	12,5	1998	1188	25	59,35	16,00
4042464 / must	12,5	1998	1188	25	59,35	16,00

Seotud tooted  NIDA profiilid  Planfix Fresh  NIDA Finisz

NIDA Sonic R10 n0¹¹⁾ PLAAT NIDA Sonic R10 n0¹¹⁾

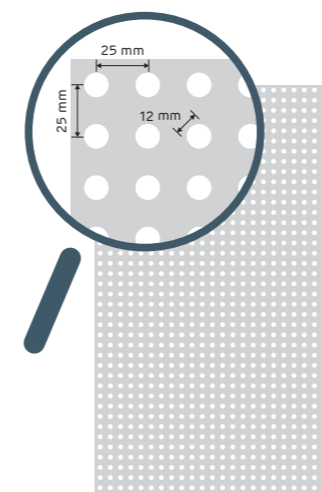


- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimist.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042455 / valge	12,5	2001	1196	25	59,82	16,00
4042456 / must	12,5	2001	1196	25	59,82	16,00

Seotud tooted  NIDA profiilid  Planfix Fresh  NIDA Finisz

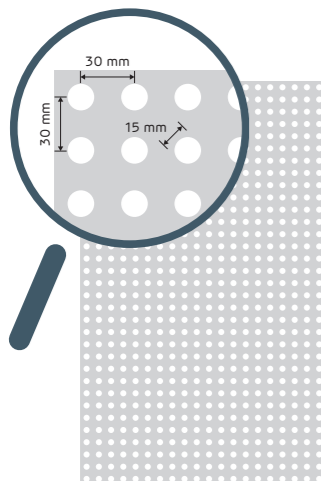
NIDA Sonic R12 n0¹¹⁾ PLAAT NIDA Sonic R12 n0¹¹⁾



- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimist.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042457 / valge	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00
4042458 / must	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00

Seotud tooted  NIDA profiilid  Planfix Fresh  NIDA Finisz

NIDA Sonic R15 n0 ¹¹⁾PLAAT NIDA Sonic R15 n0 ¹¹⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimiset.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042459 / valge	12,5	1980	1200	25	59,40	16,00
4042460 / must	12,5	1980	1200	25	59,40	16,00

Seotud tooted



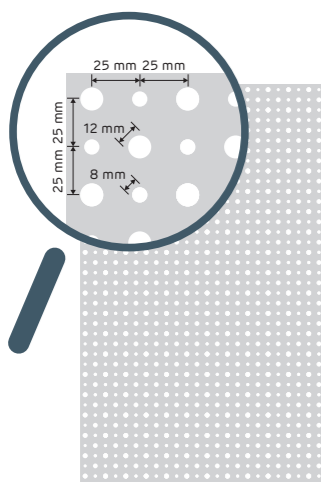
NIDA profiilid



Planfix Fresh



NIDA Finisz

NIDA Sonic R8/12 n0 ¹¹⁾PLAAT NIDA Sonic R8/12 n0 ¹¹⁾

- ▶ Enamasti kogu plaadipinna ulatuses ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimiset.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042461 / valge	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00
4042462 / must	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00

Seotud tooted



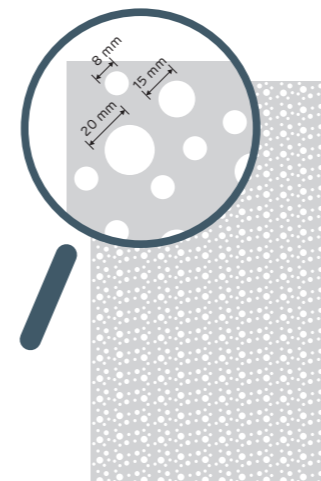
NIDA profiilid



Planfix Fresh



NIDA Finisz

NIDA Sonic RN8/15/20 n0 ¹¹⁾PLAAT NIDA Sonic RN8/15/20 n0 ¹¹⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimiset.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042467 / valge	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00
4042468 / must	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00

Seotud tooted



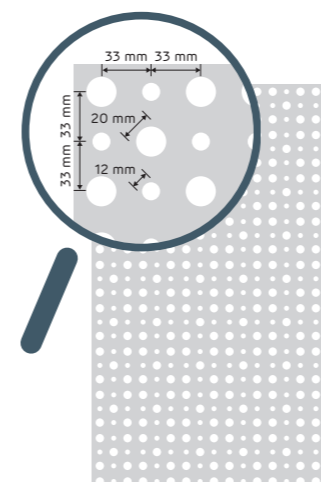
NIDA profiilid



Planfix Fresh



NIDA Finisz

NIDA Sonic R12/20 n0 ¹¹⁾PLAAT NIDA Sonic R12/20 n0 ¹¹⁾

- ▶ Enamasti kogu plaadipinna ulatuses ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimiset.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042447 / valge	12,5	1980	1188	25	58,81	16,00
4042448 / must	12,5	1980	1188	25	58,81	16,00

Seotud tooted



NIDA profiilid



Planfix Fresh

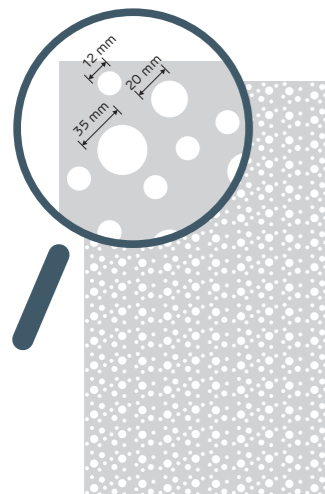


NIDA Finisz

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

nida sonic
– varjatud allkonstruktsiooniga
dekoratiivsed

NIDA Sonic RN12/20/35 n0 ¹¹⁾PLAAT NIDA Sonic RN12/20/35 n0 ¹¹⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimiset.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042465 / valge	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00
4042466 / must	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00

Seotud tooted



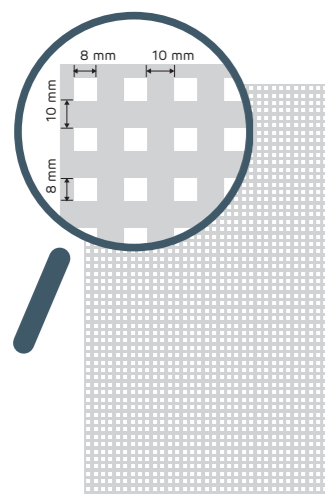
NIDA profiilid



Planfix Fresh



NIDA Finisz

NIDA Sonic C8 n0 ¹¹⁾PLAAT NIDA Sonic C8 n0 ¹¹⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ruudukujulise perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimiset.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042453 / valge	12,5	1998	1188	25	59,35	16,00
4042454 / must	12,5	1998	1188	25	59,35	16,00

Seotud tooted



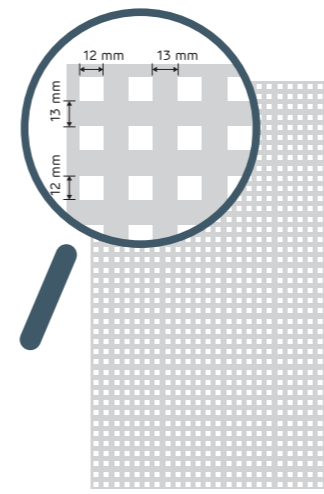
NIDA profiilid



Planfix Fresh



NIDA Finisz

NIDA Sonic C12 n0 ¹¹⁾PLAAT NIDA Sonic C12 n0 ¹¹⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ruudukujulise perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimiset.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis.

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
4042451 / valge	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00
4042452 / must	12,5	2000	1200	25	60,00	16,00

Seotud tooted



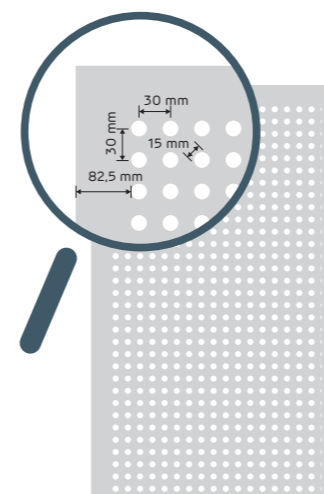
NIDA profiilid



Planfix Fresh



NIDA Finisz

NIDA Sonic R15 n1 ¹¹⁾PLAAT NIDA Sonic R15 n1 ¹¹⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, moodulsüsteem, üks väli plaadi kogupinnal, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkimiset.
- ▶ Saadaval on valge akustiline fliis.

Sümbol	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
90556	12,5	2400	1200	30	86,40	14,75

Seotud tooted



NIDA profiilid



Planfix Fresh



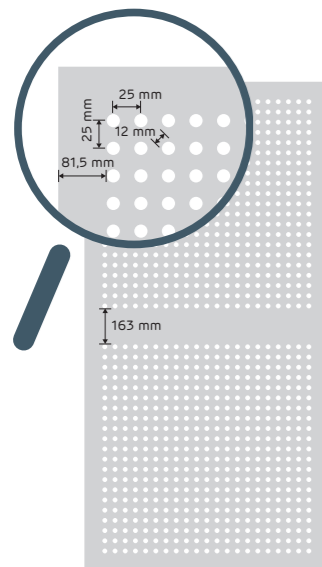
NIDA Finisz

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

nida sonic
- varjatud allkonstruktsiooniga
dekoratiivsed

NIDA Sonic R12 n2 ¹⁾ PLAAT NIDA Sonic R12 n2 ¹⁾



- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, moodulsüsteem, 2 välja plaadi kogupinnal, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli põrkumiset.
- ▶ Saadaval on valge akustiline fliis.

Sümbol	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
97226	12,5	2400	1200	30	86,40	14,75

Seotud tooted



NIDA profiilid

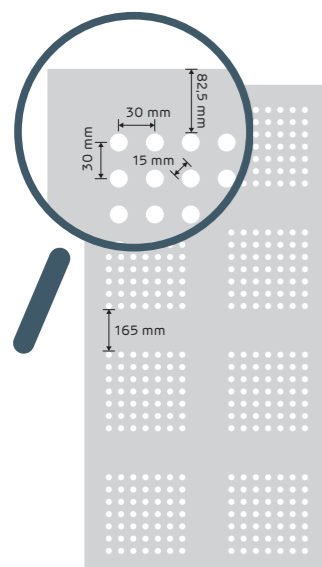


Planfix Fresh



NIDA Finisz

NIDA Sonic R15 n8 ¹⁾ PLAAT NIDA Sonic R15 n8 ¹⁾



- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, moodulsüsteem, 8 välja plaadi kogupinnal, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli põrkumiset.
- ▶ Saadaval on valge akustiline fliis.

Sümbol	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
97216	12,5	2400	1200	30	86,40	14,75

Seotud tooted



NIDA profiilid

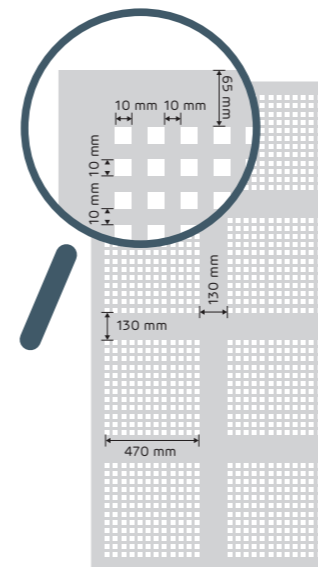


Planfix Fresh



NIDA Finisz

NIDA Sonic C10 n8 ¹⁾ PLAAT NIDA Sonic C10 n8 ¹⁾



- ▶ Ruudukujulise perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, moodulsüsteem, 8 välja plaadi kogupinnal, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli põrkumiset.
- ▶ Saadaval on valge akustiline fliis.

Sümbol	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
97152	12,5	2400	1200	30	86,40	14,75

Seotud tooted



NIDA profiilid

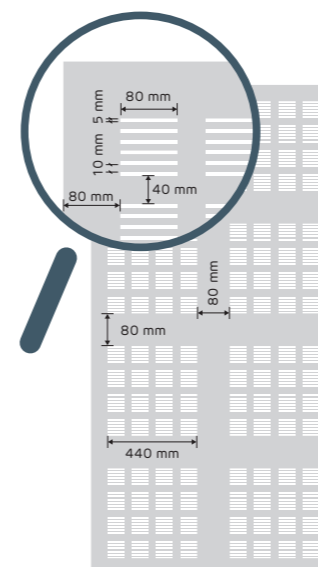


Planfix Fresh



NIDA Finisz

NIDA Sonic L5 × 80 n8 ¹⁾ PLAAT NIDA Sonic L5 × 80 n8 ¹⁾



- ▶ Pilu-perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatetele, moodulsüsteem, 8 välja plaadi kogupinnal, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrgete akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- ▶ Summutab ideaalselt inimhäälest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli põrkumiset.
- ▶ Saadaval on valge akustiline fliis.

Sümbol	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m ² arv alusel	Netohind [€/m ²]
96237	12,5	2400	1200	30	86,40	14,75

Seotud tooted



NIDA profiilid



Planfix Fresh

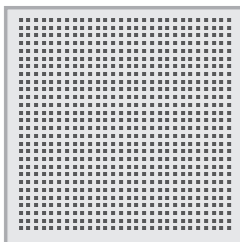


NIDA Finisz

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

nida sonic
- varjatud allkonstruktsiooniga
dekoratiivsed

NIDA Aku C8/18 n1¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku C8/18 n1¹²⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Võimalik tellida NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaati.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049100 / valge ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85
4049101 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



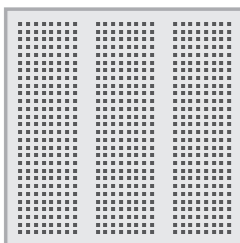
Peaprofiil CMC 24 x 38



Ristprofiil CMC 24 x 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 x 38 0,6 mb

NIDA Aku C8/18 n3¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku C8/18 n3¹²⁾

- ▶ Moodulsüsteemis (kolm välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Võimalik tellida NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaati.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049102 / valge ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85
4049103 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



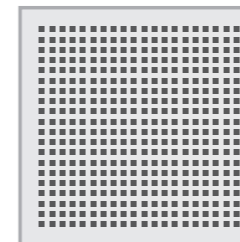
Peaprofiil CMC 24 x 38



Ristprofiil CMC 24 x 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 x 38 0,6 mb

NIDA Aku C12/25 n1¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n1¹²⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Võimalik tellida NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaati.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049104 / valge	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85
4049105 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



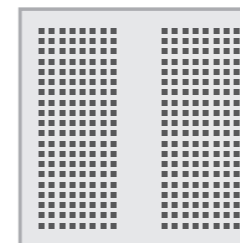
Peaprofiil CMC 24 x 38



Ristprofiil CMC 24 x 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 x 38 0,6 mb

NIDA Aku C12/25 n2¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n2¹²⁾

- ▶ Moodulsüsteemis (kaks välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Võimalik tellida NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaati.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049106 / valge	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85
4049107 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



Peaprofiil CMC 24 x 38



Ristprofiil CMC 24 x 38 1,2 mb

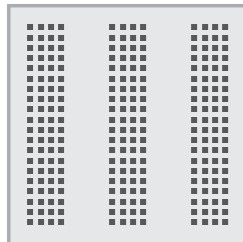


Ristprofiil CMC 24 x 38 0,6 mb

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

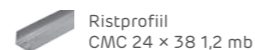
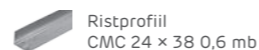
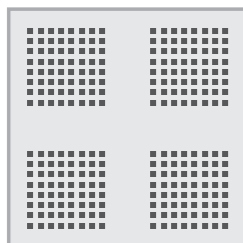
nida Aku
– nähtava allkonstruktsiooniga
mürasummutavad perforatsiooniga
moodul laeplaadid

NIDA Aku C12/25 n3¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n3¹²⁾

- ▶ Moodulsüsteemis (kolm välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Võimalik tellida NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaati.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049108 / valge ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049109 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

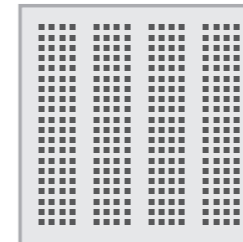
Seotud tooted

Peaprofiil
CMC 24 × 38Ristprofiil
CMC 24 × 38 1,2 mbRistprofiil
CMC 24 × 38 0,6 mbNIDA Aku C12/25 n4C¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n4C¹²⁾

- ▶ Moodulsüsteemis (neli välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049110 / valge	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049111 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

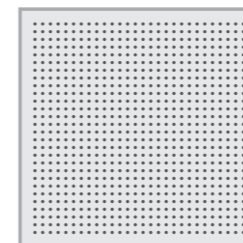
Seotud tooted

Peaprofiil
CMC 24 × 38Ristprofiil
CMC 24 × 38 1,2 mbRistprofiil
CMC 24 × 38 0,6 mbNIDA Aku C12/25 n4L¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n4L¹²⁾

- ▶ Moodulsüsteemis (neli välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049112 / valge	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049113 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

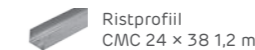
Seotud tooted

Peaprofiil
CMC 24 × 38Ristprofiil
CMC 24 × 38 1,2 mbRistprofiil
CMC 24 × 38 0,6 mbNIDA Aku R8/18 n1¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku R8/18 n1¹²⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

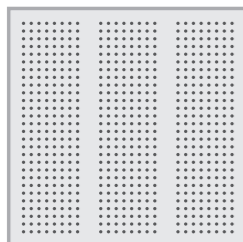
Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049118 / valge	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049119 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted

Peaprofiil
CMC 24 × 38Ristprofiil
CMC 24 × 38 1,2 mbRistprofiil
CMC 24 × 38 0,6 mbM +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

nida Aku
– nähtava allkonstruktsiooniga
mürasummutavad perforeeritud
moodul laeplaadid

NIDA Aku R8/18 n3¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku R8/18 n3¹²⁾

- ▶ Moodulsüsteemis (kolm välja plaadi pinnal) ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049120 / valge	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049121 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



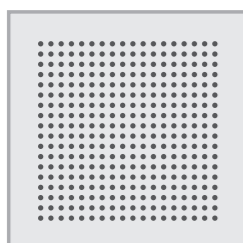
Peaprofiil CMC 24 × 38



Ristprofiil CMC 24 × 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 × 38 0,6 mb

NIDA Aku R12/25 n1¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku R12/25 n1¹²⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049122 / valge ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049123 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



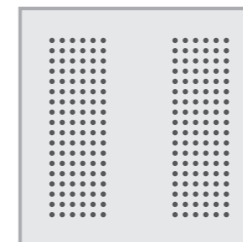
Peaprofiil CMC 24 × 38



Ristprofiil CMC 24 × 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 × 38 0,6 mb

NIDA Aku R12/25 n2¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku R12/25 n2¹²⁾

- ▶ Moodulsüsteemis (kaks välja plaadi pinnal) ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049124 / valge ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049125 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



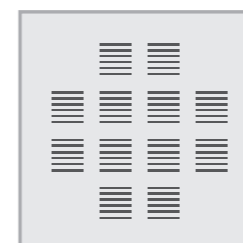
Peaprofiil CMC 24 × 38



Ristprofiil CMC 24 × 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 × 38 0,6 mb

NIDA Aku L5 × 80 n12¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku L5 × 80 n12¹²⁾

- ▶ Moodulsüsteemis (kaksteist välja plaadi pinnal) pilu-perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049114 / valge ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049115 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



Peaprofiil CMC 24 × 38



Ristprofiil CMC 24 × 38 1,2 mb

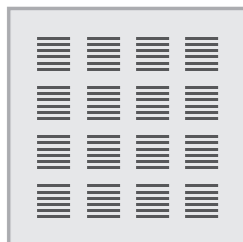


Ristprofiil CMC 24 × 38 0,6 mb

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

nida Aku
– nähtava allkonstruktsiooniga
mürasummutavad perforatsiooniga
moodul laeplaadid

NIDA Aku L5 x 80 n16 ¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku L5 x 80 n16 ¹²⁾

- ▶ Moodulsüsteemis (kuusteist välja plaadi pinnal) pilu-perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049116 / valge ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85
4049117 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



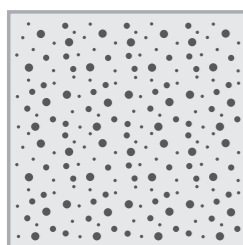
Peaprofiil CMC 24 x 38



Ristprofiil CMC 24 x 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 x 38 0,6 mb

NIDA Aku Aleat 8-15-20 n1 ¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku Aleat 8-15-20 n1 ¹²⁾

- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049085 / valge ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85
4049088 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



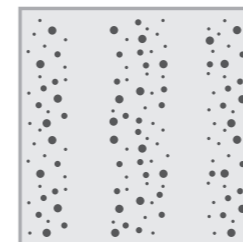
Peaprofiil CMC 24 x 38



Ristprofiil CMC 24 x 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 x 38 0,6 mb

NIDA Aku Aleat 8-15-20 n3 ¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku Aleat 8-15-20 n3 ¹²⁾

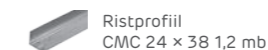
- ▶ Kogu plaadipinna ulatuses (kolm välja plaadipinnal) ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plaati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.
- ▶ Saadaval on valge või must akustiline fliis. Esineb NIDA Aku Decor kattega (teras, kask, tamm, kastan) konstruktsiooni T-24 või T-15 alla rihvatud servaga plaadi tellimise võimalus.

Sümbol / Värv	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4049089 / valge ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85
4049092 / must ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	15,85

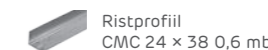
Seotud tooted



Peaprofiil CMC 24 x 38



Ristprofiil CMC 24 x 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 x 38 0,6 mb

NIDA Aku Hygienic ¹²⁾MOODULPLAAT NIDA Aku Hygienic ¹²⁾

- ▶ PVC kilega lamineeritud sileda struktuuriga moodul kips-kartongplaat.
- ▶ Täiendavalt varustatud antibakteriaalse süsteemiga Bio-PRÜF™, on ette nähtud kohtadesse, kus hügieen ja esteetika on vältimatud. Ka surve all pestav plaat.
- ▶ NIDA Aku Hygienic on saavutanud võimalikest kõrgeima lenduvate ühendite ruumis õhku emiteerimise puudumise hinnangu – klassi A+.
- ▶ Tuletundlikkuse katsetele allutatud NIDA Aku Hygienic sai klassifikatsiooniks B s2, d0.

Sümbol	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4052993 ¹³⁾	serv sirge	12,5 x 600 x 600	2,16	192	691,20	10,50

Seotud tooted



Peaprofiil CMC 24 x 38



Ristprofiil CMC 24 x 38 1,2 mb

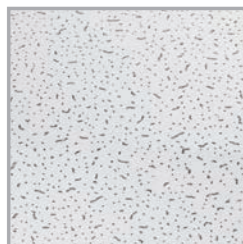


Ristprofiil CMC 24 x 38 0,6 mb

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

nida Aku
– nähtava allkonstruktsiooniga
mürasummutavad perforatsiooniga
moodul laeplaadid

ARMSTRONG – ATLAS¹⁴⁾LAEPLAAT ARMSTRONG – ATLAS¹⁴⁾

- ▶ Mineraalsest kivivillast valmistatud laeplaat. Toode on süttimatu, vastupidav niiskusele ja hallituse ning seente vohamisele.
- ▶ Plaat on kaetud klaaskiuga ja värvitud spetsiaalse värviga, tänu millele on pind sile ning valge, mis tagab optimaalse valguspeegelduse.
- ▶ Pinna mikroperforatsiooni läbivad helid summutatakse mineraalvilla poolt.

Sümbol	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4042347	board	12 × 600 × 600	288,00	800	800	5,00

Seotud tooted



Peaprofiil CMC 24 × 38



Ristprofiil CMC 24 × 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 × 38 0,6 mb

ARMSTRONG – SAVANNA¹⁴⁾LAEPLAAT ARMSTRONG – SAVANNA¹⁴⁾

- ▶ Mineraalsest kivivillast valmistatud laeplaat. Toode on süttimatu, vastupidav niiskusele ja hallituse ning seente vohamisele.
- ▶ Plaat on kaetud klaaskiuga ja värvitud spetsiaalse värviga, tänu millele on pind sile ning valge, mis tagab optimaalse valguspeegelduse.
- ▶ Pinna mikroperforatsiooni läbivad helid summutatakse mineraalvilla poolt.

Sümbol	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4042348	board	12 × 600 × 600	288,00	800	800	5,00

Seotud tooted



Peaprofiil CMC 24 × 38



Ristprofiil CMC 24 × 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 × 38 0,6 mb

AMF THERMATEX – PLANET¹⁴⁾LAEPLAAT AMF THERMATEX – PLANET¹⁴⁾

- ▶ Mineraalsest kivivillast valmistatud laeplaat. Toode on süttimatu, vastupidav niiskusele ja hallituse ning seente vohamisele.
- ▶ Plaat on kaetud klaaskiuga ja värvitud spetsiaalse värviga, tänu millele on pind sile ning valge, mis tagab optimaalse valguspeegelduse.
- ▶ Pinna mikroperforatsiooni läbivad helid summutatakse mineraalvilla poolt.

Sümbol	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4042346	SK	13 × 600 × 600	276,48	768	965	5,00

Seotud tooted



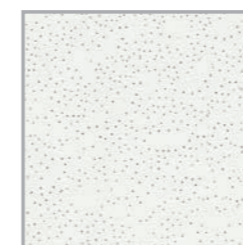
Peaprofiil CMC 24 × 38



Ristprofiil CMC 24 × 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 × 38 0,6 mb

AMF THERMATEX – FILIGRAN¹⁴⁾LAEPLAAT AMF THERMATEX – FILIGRAN¹⁴⁾

- ▶ Mineraalsest kivivillast valmistatud laeplaat. Toode on süttimatu, vastupidav niiskusele ja hallituse ning seente vohamisele.
- ▶ Plaat on kaetud klaaskiuga ja värvitud spetsiaalse värviga, tänu millele on pind sile ning valge, mis tagab optimaalse valguspeegelduse.
- ▶ Pinna mikroperforatsiooni läbivad helid summutatakse mineraalvilla poolt.

Sümbol	Tüüp	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
4042345	SK	13 × 600 × 600	276,48	768	965	5,00

Seotud tooted



Peaprofiil CMC 24 × 38



Ristprofiil CMC 24 × 38 1,2 mb



Ristprofiil CMC 24 × 38 0,6 mb

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Siniat plaadid

– professionaalsed süsteemlahendused



Realiseerimine: Dundee ülikool, Suurbritannia



Realiseerimine: Ühepereelamu, Oldenburg, Saksamaa



Realiseerimine: Ühepereelamu, Herford, Saksamaa



Realiseerimine: Põhikool, Ordsal, Suurbritannia

BLUCLAD DURIPANEL HYDROPANEL

Tutvuge seinte, lagede ja pörandate tsementplaatidega

Duripanel B1^{15) 16)} TSEMENTPLAAT Duripanel B1^{15) 16)}



Kahekihilise ehitusega ja kõrge tihedusega konstruktsiooniline saepuru-tsementplaat. Puu ja tsemendi baasil ökoloogilise toorme kasutamine on loonud raskestisüttiva (tuletundlikkuse klass B) ja keskkonnasõbraliku plaadi. Plaat tagab suure jäikuse ja heliisolatsiooni, mille tõttu on see laialt kasutatav – kõige rohkem raamkonstruktsiooni ehituses. Plaadi jäikus võimaldab luua puitkonstruktsioonidele tuginevaid välisseinu. Plaat võib kasutada ka majade ümberehitamise protsessis, olles sel viisil erakordselt säästlikuks ja kiireks lahenduseks. Lisaks standardsetele ehituslikele lahendustele, nagu katusealused või siseplaatkatted, saab plaati kasutada ka saalungite, pörandate, aluspindade ja mürasummutavate ekraanide valmistamiseks. Plaati müüakse kahes versioonis – lihvitud ja lihvimata plaat.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
DE_199203800	KP	8 x 1250 x 2600	10,00	195,00	60,00	2016	7,70
DE_199289800	KP	8 x 1250 x 3100	10,00	193,00	50,00	2015	7,65
DE_199203100	KP	10 x 1250 x 2600	12,50	146,00	45,00	1893	8,99
DE_199289100	KP	10 x 1250 x 3100	12,50	155,00	40,00	2014	8,95
DE_199203900	KP	12 x 1250 x 2600	15,00	130,00	40,00	2016	10,70
DE_199289900	KP	12 x 1250 x 3100	15,00	135,00	35,00	2111	10,65
DE_791635900	KP	14 x 1250 x 2600	17,50	113,00	35,00	2056	11,60
DE_717079900	KP	14 x 1250 x 3100	17,50	116,00	30,00	2111	11,55
DE_199227900	KP	16 x 1250 x 2600	20,00	97,00	30,00	2016	12,60
DE_199306900	KP	16 x 1250 x 3100	20,00	96,00	25,00	2015	12,55
DE_199239900	KP	18 x 1250 x 2600	22,50	81,00	25,00	1894	14,60
DE_199318900	KP	18 x 1250 x 3100	22,50	77,00	20,00	1820	14,55
DE_199203000	KP	20 x 1250 x 2600	25,00	81,00	25,00	2097	15,60
DE_199289000	KP	20 x 1250 x 3100	25,00	77,00	20,00	2014	15,55
DE_717366900	KP	22 x 1250 x 2600	27,50	65,00	20,00	1853	17,60
DE_717380900	KP	22 x 1250 x 3100	27,50	58,00	15,00	1675	17,55
DE_199241900	KP	24 x 1250 x 2600	30,00	65,00	20,00	2016	18,60
DE_199320900	KP	24 x 1250 x 3100	30,00	58,00	15,00	1820	18,55
DE_199253900	KP	28 x 1250 x 2600	35,00	48,00	15,00	1706	21,30
DE_199332900	KP	28 x 1250 x 3100	35,00	58,00	15,00	2037	21,25
DE_199265900	KP	32 x 1250 x 2600	40,00	48,00	15,00	2016	27,70
DE_199344900	KP	32 x 1250 x 3100	40,00	38,00	10,00	1626	27,65
DE_953661900	KP	36 x 1250 x 2600	45,00	32,00	10,00	1528	31,70
DE_953659900	KP	36 x 1250 x 3100	45,00	38,00	10,00	1820	31,65
DE_199277900	KP	40 x 1250 x 2600	50,00	32,00	32,00	1691	33,70
DE_199356900	KP	40 x 1250 x 3100	50,00	38,00	38,00	2014	33,65

Duripanel A2 ^{15) 16)}TSEMENTPLAAT Duripanel A2 ^{15) 16)}

- ▶ Kahekihilise ehitusega ja kõrge tihedusega konstruktsiooniline saepuru-tsementplaat. Ökoloogilised toormed ja plaadi sisu spetsiaalne ehitus on võimaldanud luua tulekindluse klassiga A2 süttimatu plaadi. Tagab suure jäikuse ja heliisolatsiooni, mis tingib selle kasutamise laias kasutusalas, sealhulgas olulisimas - raamkonstruktsioon ehituses. Plaadi jäikus võimaldab luua puitkonstruktsioonidele tuginevaid välisseinu. Plaati võib kasutada ka majade ümberehitamise protsessis, olles sel viisil erakordselt säästlikuks ja kiireks lahenduseks.
- ▶ Plaati Duripanel A2 eristab plaadist B1 tulekindluse klass, mis võimaldab seda kasutada tuleohutuse nõuetega süsteemides, säilitades samaaegselt erakordselt suure jäikuse. See õigustab end nii standardsetes kui ka professionaalsetes lahendustes, mida kinnitavad arvukad testid. Plaadi kõrgendatud tihedus avaldab mõju ka heliisolatsiooni testide parematele tulemustele.
- ▶ Plaati müüakse kahes, lihvitud ja lihvimata, versioonis.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
19016	KP	10 x 1250 x 2600	13,50	146,00	45	2039	12,95
19027	KP	10 x 1250 x 3100	13,50	135,00	35	1908	12,90
19013	KP	13 x 1250 x 2600	17,60	113,00	35	2067	14,95
DE_190001900	KP	13 x 1250 x 3100	17,60	96,00	25	1782	14,90
19018	KP	16 x 1250 x 2600	21,60	81,00	25	1820	18,95
19029	KP	16 x 1250 x 3100	21,60	77,00	20	1750	18,90
19014	KP	19 x 1250 x 2600	25,70	65,00	20	1736	23,95
19004	KP	19 x 1250 x 3100	25,70	77,00	20	2069	23,90
19015	KP	22 x 1250 x 2600	29,70	65,00	20	1996	27,95
19005	KP	22 x 1250 x 3100	29,70	58,00	15	1802	27,90
19017	KP	25 x 1250 x 2600	33,80	48,00	15	1713	31,95
19006	KP	25 x 1250 x 3100	33,80	58,00	15	2041	31,90
19021	KP	28 x 1250 x 2600	37,80	48,00	15	1895	37,95
19032	KP	28 x 1250 x 3100	37,80	38,00	10	1540	37,90
19095	KP	32 x 1250 x 2600	43,20	48,00	15	2172	42,95
19096	KP	32 x 1250 x 3100	43,20	38,00	10	1750	42,90

Seotud tooted

Duripanel Floor B1 ^{15) 16)}TSEMENTPLAAT Duripanel Floor B1 ^{15) 16)}

- ▶ Kahekihilise ehitusega ja kõrge tihedusega konstruktsiooniline saepuru-tsementplaat. Puu ja tsemendi baasil ökoloogilise toorme kasutamine on kandnud vilja raskestisüttiva (tuletundlikkuse klass B), keskkonnasõbraliku plaadi kujul. Tagab suure jäikuse ja heliisolatsiooni, mis tingib selle kasutamise laias kasutusalas, sealhulgas olulisimas - raamkonstruktsioon ehituses.
- ▶ Spetsiaalne „punn-soon“ tüüpi serv võimaldab põrandate panemisel hõlpsat ja tugevat ühendust. Duripanel Floor B1 plaatidest teostatud põrandad on erakordselt tugevad ja vastupidavad, tagades neile aastatepikkuse kasutuse.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
DE_190659900	punn-soon	18 x 625 x 1250	22,50	19,53	25	460,00	19,79
DE_190570900	punn-soon	25 x 625 x 1250	31,30	19,53	25	632,00	25,89

Duripanel Floor A2 ^{15) 16)}TSEMENTPLAAT Duripanel Floor A2 ^{15) 16)}

- ▶ Kahekihilise ehitusega ja kõrge tihedusega konstruktsiooniline saepuru-tsementplaat. Ökoloogilised toormed ja plaadi sisu spetsiaalne ehitus on võimaldanud luua tulekindluse klassiga A2 süttimatu plaadi. Tagab suure jäikuse ja heliisolatsiooni, mis tingib selle kasutamise laias kasutusalas, sealhulgas olulisimas - raamkonstruktsioon ehituses.
- ▶ Spetsiaalne „punn-soon“ tüüpi serv võimaldab põrandate panemisel hõlpsat ja tugevat ühendust. Duripanel Floor A2 plaatidest teostatud põrandad on erakordselt tugevad ja vastupidavad, tagades neile aastatepikkuse kasutuse.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
22085	punn-soon	19 x 625 x 1250	25,70	19,53	25	522,00	34,50
23682	punn-soon	25 x 625 x 1250	33,80	19,53	25	680,00	51,50

Bluclad 10) 16)

TSEMENTPLAAT Bluclad 10) 16)

Heliisolatsioon
akustilineMożliwe zastosowanie
na zewnątrz

Veekindlus



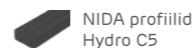
Löögikindlus

Tulekindlus
tule

- ▶ Kiud-tsement plaat paksusega 10 mm
- ▶ Tänu kõrgele PH-tasemele on plaat niiskus- ja hallituskindel.
- ▶ Säilitab kuju kõrge stabiilsuse, isegi suurte niiskuse ja temperatuuri kõikumiste korral. Plaat sobib suurepäraselt välitingimustes kasutamiseks, eriti ventileeritava rippfassaadi ehitusel.
- ▶ Plaat on tehasepoolselt niiskuse eest kaitstud, mis võimaldab seda (ilma lisakaitseta) isegi kuni 12 nädalaks ilmastikutingimuste toimele allutada.
- ▶ Seda iseloomustab löikamise hõlpsus ja kiire paigaldus puidust või terasprofiilidest koostatud konstruktsioonidele. Lisades toodud eelistele mittesüttivuse ja suurepärase heliisolatsiooni, ilmneb toode, mis tagab tugeva ja kauakestva fassaadisüsteemi.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² kaal kg	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
124662	KP	10 × 1250 × 2500	14,30	125,00	40	1790,00	16,07
124663	KP	10 × 1250 × 2850	14,30	142,50	40	2040,00	16,07
124664	KP	10 × 1250 × 3000	14,30	112,50	30	1610,00	16,07
124665	KP	10 × 1200 × 2400	14,30	115,20	40	1647,40	16,07
125781	KP	10 × 1200 × 3000	14,30	108,00	30	1544,40	16,06

Seotud tooted

NIDA profiilid
Hydro C5NIDA tarvikud
Hydro C5

Hydropanel 6) 16)

TSEMENTPLAAT Hydropanel 6) 16)

Heliisolatsioon
akustiline

Veekindlus



Löögikindlus

Tulekindlus
tule

- ▶ Mitmekihiline tsement-kiud plaat seintele ja põrandatele, mille peamiseks komponendiks on portlandi tsement ja tselluloos. Ette nähtud kasutamiseks siseruumides (ka niisketes keskkondades), nagu haiglad, koolid, hotellid, spordisaalid.
- ▶ Seda iseloomustab väga kõrge löögikindlus, vastupidavus troppimisele ja tulekindlus (klass A2-s1.d0). Peab vastu mikroorganismide ja bakterite vohamisele (kinnitatud uurimustega) ning säilitab niisketes keskkondades stabiilsed mõõtmed On suurendatud heliisolatsiooniga.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² kaal kg	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
124650	KP	6 × 1200 × 2600	8,50	140,40	45	1194	10,50
124639	KS	9 × 1200 × 2600	11,00	93,60	30	1030	16,99
124645	KS	12 × 1200 × 2600	14,60	93,60	30	1366	18,99

Seotud tooted

Teip
Hydropanel StripPlekikruvid
Hydropanel

Liim Hydropanel

Märkused

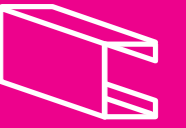
- ¹⁾ Võimalik tarnida 1890-3900 mm vabaltvalitud pikkusega kips-kartongplaate. Täiendav tasu alla 5000 m² tellimise eest arvestatakse individuaalselt.
- ²⁾ Realiseerimise aeg, kuni 10 tööpäeva.
- ³⁾ Realiseerimise aeg, kuni 14 tööpäeva.
- ⁴⁾ Plaadid, kasutamiseks alates 06.07.2009 kehtiva uue standardi EN 13501-2:2008 järgi kvalifitseeritud tulesüsteemides. Vastavad ka vana, kuni 05.07.2009 kehtiva, standardi PN-B-02851-1:1997, nõuetele.
- ⁵⁾ Plaadid, kasutamiseks alates 06.07.2009 kehtiva uue standardi EN 13501-2:2008 järgi kvalifitseeritud tulesüsteemides.
- ⁶⁾ Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt.
- ⁷⁾ Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt. Väikseim tellimuse kogus – 1 plaat.
- ⁸⁾ Võimalik tarnida 2600 mm pikkuseid plaate. Väikseim tellimuse suurus – 30 m².
- ⁹⁾ Võimalik tarnida 1890-3900 mm vabaltvalitud pikkusega kips-kartongplaate. Tellimuse realiseerimise aeg ja väikseim tellimuse suurus - lepitakse kokku individuaalselt.
- ¹⁰⁾ Tooteid müüakse eritellimusel. Väikseim tellimuse kogus – 1 alus.

- ¹¹⁾ Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt. Väikseim tellimuse kogus – 3 plaati.
- ¹²⁾ Esineb nelja liiki laminaatkattega toote tellimise võimalus (vaata toote brošüüri). Lamineeritud versioonis toote nimetus: NIDA Aku Decor. Tellimuse realiseerimise aeg ja müügihind – lepitakse kokku individuaalselt.
- ¹³⁾ Tooteid müüakse eritellimusel. Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt.
- ¹⁴⁾ Lae tuleohutuse nõuete korral on nõutav spetsiaalsete põikprofiilide kasutamine, mis on saadaval peale Siniat Tehnilise Nõustajaga kokkuleppimist.
- ¹⁵⁾ Tellimuse realiseerimise aeg ja väikseim tellimuse suurus – lepitakse kokku individuaalselt.
- ¹⁶⁾ Esineb mittetäieliku aluse tarne realiseerimise võimalus – mitmekordsus 10 tükki. Iga kord enne tellimuse esitamist tuleb selline võimalus Siniat KTB-ga kooskõlastada.

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Siniat plaadid
– professionaalsed süsteemlahendused



Profiilid

NIDA profiilid, see on tugev ja vastupidav konstruktsioon vaheseinte, ripplagede või katusealuse viimistluse teostamiseks. Erinevad elemendid on projekteeritud ja valmistatud tagamaks lihtsa ja intuiitse paigaldusviisi ning ehituse täieliku stabiilsuse. Lisaks standartsetele korrosiooni vastu kaitstud profiilidele pakub Siniat ka suurendatud tšingikihipaksusega profiile, mille korrodeeruvuse kategooria on C3 ja C5 ning mis on ette nähtud kasutamiseks müras ja niiskes keskkonnas.

Tugev konstruktsioon on põhialuseks!

Toote valimine vastavalt selle omadustele

NIDA metallprofiilid on toodetud kooskõlas standardiga EN 14195. Kõik NIDA süsteemprofiilid on toodetud külmavaltsitud plekist. Tootmiseks kasutatav plekk pärineb ISO süsteemiga sertifitseeritud Euroopa tarnijatelt. Õõnesprofiilid on profileeritud külma, nende tootmiseks kasutatakse tähistusega DX51D I sordi tsingitud terasplekki, tsinkkatte väärtusega alates 100 g/m² kuni 275 g/m². See on kuivehituse profiilide puhul ülioluline. Kõrge niiskuskindluse tase tagab aastatepikkuse korralikku kaitset. Korrosioonivastane kiht on valmistatud vahetult terase tootmisprotsessis, mis võimaldab pinna katmist 100% ulatuses. Toorme kvaliteedivigade välistamiseks kontrollitakse terast lõikamise hetkel automaatse laser mõõteseadmega. Tootmisprotsessi käigus viiakse pistelistel tootepartiidel läbi üksikasjalikku kvaliteedikontrolli. Kontrollitakse mõõtmeid, paindenurka,

profiili pikkust ja pakendamise korrektsust. Peale kontrollimise lõppu veetakse alused kesklattu, kust nad jõuavad klientideni kogu riigi territooriumil. Siniat tootmisettevõttes Gackas valmistatakse profiile vaheseinte, ripplagede katusealuste ja ehitiste kandvate konstruktsioonide ning paigalduspüstistuste kuivehituse süsteemidele. Terasest õõnesprofiilide kasutatakse koos metalltarvikutega, luues sel viisil konstruktsioone NIDA kipsplaatide kinnitamiseks. Metalltarvikud on toodetud kooskõlas standardiga EN 14195, mis on kinnitatud kontrolluurimuste tulemustega.

Toode	Klassifikatsioon	Vastupidavus niiskuse toimele	Suur jäikus / vastupidavus painutusele	Tuleomadused	
				Tõhusus tuleolukorras	Tuletundlikkus
NIDA seinaprofiilid	Good	*	***	***	A1
NIDA laeprofiilid	Good	*	***	***	A1
NIDA raamprofiilid	Good	*	***	***	A1
Raamprofiilid NIDA UAR	Good	*	***	***	A1
Seinaprofiilid NIDA HYDRO C3	Better	**	***	***	A1
Laeprofiilid NIDA HYDRO C3	Better	**	***	***	A1
Raamprofiilid NIDA Hydro C3*	Better	**	***	***	A1
Seinaprofiilid NIDA HYDRO C5	Best	***	***	***	A1
Laeprofiilid NIDA HYDRO C5	Best	***	***	***	A1
Raamprofiilid NIDA HYDRO C5	Best	***	***	***	A1

NIDA profiilide valimine vastavalt toodete omadustele

ATMOSFÄÄRI KORRODEERUVUSE KLASSIFIKATSIOONI ALUSEL VASTAVALT EN ISO 12944-2:2001

Korrodeeruvuse klassifikatsioon vastavalt PN-EN ISO 12944-2:2001	Tõhusus tuleolukorras	Profiili liik
C2	VÄIKE	Mittekõetavad hooned, kus võib aset leida kondensatsioon, nt – laod, – spordihallid.
C3	KESKMINE	Kõrge niiskustasemega ja teatud õhusaastega tootmishooned, nt – toiduinete tehased, – pesumajad, õlletehased, – meiereid.
C5	SUUR	– keemiatehased, – ujulad, – laevade ja jahtide remonditehased.



NIDA C¹⁾ SEINAPROFIIL NIDA C¹⁾

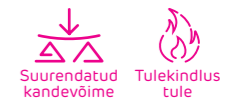


- ▶ Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstistusehitistes. On kandva konstruktsiooni põhielemendiks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäiga konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepikkuse garanteeritud turvalisuse.
- ▶ Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avaused.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91119	Profiil NIDA C 50	50,00	2,60	0,73	200	1,15
91120	Profiil NIDA C 50	50,00	3,00	0,73	200	1,15
91122	Profiil NIDA C 50	50,00	4,00	0,73	200	1,15
91125	Profiil NIDA C 75	75,00	2,60	0,85	160	1,45
91126	Profiil NIDA C 75	75,00	3,00	0,85	160	1,45
91127	Profiil NIDA C 75	75,00	3,60	0,85	160	1,45
91128	Profiil NIDA C 75	75,00	4,00	0,85	160	1,45
91114	Profiil NIDA C 100	100,00	3,00	0,96	120	1,63
91115	Profiil NIDA C 100	100,00	3,60	0,96	120	1,63
91116	Profiil NIDA C 100	100,00	4,00	0,96	120	1,63



NIDA U SEINAPROFIIL NIDA U

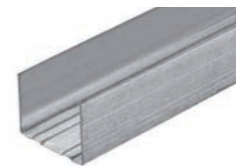


- ▶ Ringprofiili kasutatakse NIDA C profiili kasutusega süsteemides. Kinnitatakse aluspinna külge survetüüblite abil ja moodustab aluse profiilile C. Vältides profiili C pöikliikumist, tagavad U profiilid seinakonstruktsiooni sirge asetumise.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91140	Profiil NIDA U 50	50,00	4,00	0,57	200	0,98
91142	Profiil NIDA U 75	75,00	4,00	0,73	160	1,15
91138	Profiil NIDA U 100	100,00	4,00	0,85	120	1,35



NIDA U WYSOKI²⁾ SEINAPROFIIL NIDA U KÕRGE²⁾



- ▶ Ringprofiili kasutatakse NIDA C profiili kasutusega süsteemides. Kinnitatakse aluspinna külge survetüüblite abil ja moodustab aluse profiilile C. Vältides profiili C pöikliikumist, tagavad U profiilid seinakonstruktsiooni sirge asetumise. Profiili suurem kõrgus ja terase paksus tingivad selle parema vastupidavuse, luues suurepäraseid staatilisuse parameetreid, eriti kõrgete seinte paigaldamise korral.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4042618	Profiil NIDA U 50/80	50,00	3,00	1,31	252	6,22
4042416	Profiil NIDA U 75/80	75,00	3,00	1,47	252	6,98
4044321	Profiil NIDA U 75/100	75,00	3,00	2,70	100	7,95
4042417	Profiil NIDA U 100/80	100,00	3,00	1,63	252	7,96
4044322	Profiil NIDA U 100/100	100,00	3,00	3,05	100	8,92
4044323	Profiil NIDA U 100/120	100,00	3,00	3,10	100	10,32
4044324	Profiil NIDA U 100/140	100,00	3,00	3,30	100	13,32
4044325	Profiil NIDA U 100/180	100,00	3,00	3,52	100	15,31



Realiseerimine: Poznań City Center

YouTube Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Profiilid Siniat
– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA CD 60 LAEPROFIIL NIDA CD 60



Ripplagedes, katusealuse ehitistes, kandvates konstruktsioonides ja ankurdatud seinakatetes kasutatav profiil. Tänu oma konstruktsioonile, saab kasutada profiile koos rea NIDA kuivehituse süsteemide tarvikutega. Plaadid on võimalik plekist profiilidele paigaldada NIDA plekikruvide abil.



Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91131	Profiil NIDA CD 60	60,00	2,60	0,57	256	1,02
91132	Profiil NIDA CD 60	60,00	3,00	0,57	256	1,02
91133	Profiil NIDA CD 60	60,00	4,00	0,57	256	1,02

Seotud tooted



Profiil NIDA UD 27



Plaadid k-k NIDA



NIDA tarvikud

NIDA UD 27 SEINAKINNITUSE PROFIIIL NIDA UD 27



Ripplagedes, katusealuse ehitistes ja ankurdatud seinakatetes kasutatav profiil. Paigaldatakse vahetult seinale. Ripp- või vahelagede, põrandate või seinakatete süsteemides on profiili NIDA CD 60 asjakohase asetuse ja tasakaalustuse oluliseks elemendiks.

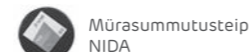


Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91135	Profiil NIDA UD 27	3,00	0,38	288	0,69
91136	Profiil NIDA UD 27	4,00	0,38	288	0,69

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60



Mürasummutusteip NIDA



Survetüüblid NIDA

NIDA UD 19³⁾ SEINAKINNITUSE PROFIIIL NIDA UD 19³⁾



Peamiselt vaheseina ja ehituse fassaadi ühendustes kasutatav profiil – kui sein kulgemises esineb sõlmkoht, mis takistab standardsele profiilile NIDA C sein ehitamist, nt sein ja hoone fassaadi sammaste ühendustes.

Profiil UD 19 süsteemlahendused võimaldavad suurepäraselt ehitiste laiust maksimaalselt piirata.



Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4044320	Profiil NIDA UD 19	4,00	0,272	192	0,69

Seotud tooted



Plaadid k-k NIDA



Survetüüblid NIDA



Plekikruvid NIDA

NIDA UA¹⁾ RAAMPROFIIL NIDA UA¹⁾



2 mm paksusega profiil, mis tagab kõrge vastupidavuse. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamiseks kuivehituse süsteemides, nt uste õige asetuse tagamiseks. Kasutatakse ka lisakoormusega, nagu nt valamu, ehitiste püstitamisel. Profiilil on painutustele erakordselt kõrge vastupidavus.



Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
114241	Profiil NIDA UA 50	50,00	3,00	1,89	24	3,98
114312	Profiil NIDA UA 50	50,00	4,00	1,89	24	3,98
114343	Profiil NIDA UA 75	75,00	3,00	2,29	24	4,65
114344	Profiil NIDA UA 75	75,00	3,50	2,29	24	4,65
114345	Profiil NIDA UA 75	75,00	4,00	2,29	24	4,65
114346	Profiil NIDA UA 100	100,00	3,00	2,64	24	5,15
114347	Profiil NIDA UA 100	100,00	3,50	2,64	24	5,15
114348	Profiil NIDA UA 100	100,00	4,00	2,64	24	5,15

Seotud tooted



Nurkteras profiilile NIDA UA



Kruvi NIDA M8



Plekikruvid 2 mm NIDA

NIDA UAR¹⁾ RAAMPROFIIL NIDA UAR¹⁾



- 1,75mm paksusega profiil tagab erakordselt kõrge vastupidavuse tänu sügavale rihveldusele. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamisel.
- Kõrge kandevõime tagab profiilist NIDA UAR tehtud ehitise aastatepikkuse ja turvalise kasutuse. Tänu profiili alandatud massile ja kõrgele vastupidavusele on see isekandvate lagede süsteemide konstruktsioonide teostamisel suurepäraseks elemendiks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
114315	Profiil NIDA UAR 50	50,00	3,00	1,70	24	3,40
114326	Profiil NIDA UAR 50	50,00	4,00	1,70	24	3,40
114331	Profiil NIDA UAR 75	75,00	3,00	2,06	24	4,20
114335	Profiil NIDA UAR 75	75,00	3,50	2,06	24	4,20
114336	Profiil NIDA UAR 75	75,00	4,00	2,06	24	4,20
114338	Profiil NIDA UAR 100	100,00	3,00	2,38	24	5,83
114341	Profiil NIDA UAR 100	100,00	3,50	2,38	24	5,83
114342	Profiil NIDA UAR 100	100,00	4,00	2,38	24	5,83

Seotud tooted



Nurkteras profiilile NIDA UA



Kruvi NIDA MB



Plekikruvid 2 mm NIDA

NIDA U PAINUTATUD SEINAPROFIIL NIDA U



- Kõverjoonelistes vaheseintes kasutatav ringprofiil. On spetsiaalsete sisselõigetega, mis võimaldavad kaare raadiust kujundada. Kinnitatakse aluspindade ja vahelagede külge survetüüblite abil ja moodustab aluse profiili C paigaldusele.
- Vältides profiili C põikliikumist, tagab kõverjoonelise seinakonstruktsiooni õige asetumise.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4042414	Painutatud seinaprofiil U 50	50,00	4,00	0,55	8	3,25
4042415	Painutatud seinaprofiil U 75	75,00	4,00	0,67	8	3,50

Seotud tooted



Profiilid NIDA C



Mürasummutusteip NIDA



Survetüüblid NIDA

NIDA 7 × 57 mm³⁾ PAINUTATUD LAEPROFIIL NIDA 7 × 57 mm³⁾



- Kõverjoonelistes ripplagedes kasutatav profiil. Võimaldab laepinna vabaltvalitud kujundamist. Hoolimata oma elastsusest on profiilile NIDA CD 60 jäigaks karkassiks, millest tuleneb kõrge vastupidavus ja tugevus.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4042524	Painutatud laeprofiil 7 × 57 mm	4,00	0,72	10	2,35

Seotud tooted



Profiilid NIDA CD 60



Nooniusriputi painutatud profiilile



Ristliitmik NIDA LK 60

TRAPETSPROFIIL 15 × 48 mm



- Lae- ja seinakatetes ning katusealuste ehitistes kasutatav profiil. Paigaldatakse vahetult massiivsele seinale või vahelae külge.
- Tänu madalale kõrgusele (15 mm) on massiivsele seinale ja plaadi pinna vaheline erinevus väike, mis võimaldab suurt ruumisäästlikust.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4042413	Trapetsprofiil 15 × 48 mm	3,00	0,38	10	3,75

Seotud tooted



Ankurdavad elemendid NIDA



Plaadid NIDA k-k



Plekikruvid NIDA

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Profiilid Siniat
– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA MFCC50 LAEPROFIIL NIDA MFCC50



- ▶ Kandev profiil kahetasandilises ristlaes, nn jäiga konstruktsiooniga inglise süsteemis. Monteeritav peaprofiilile NIDA MFPC44 tihendpeaga kruvide abil. Peaprofiili ja kandva profiili kokkukeeramise läbi saame tugeva ja jäiga konstruktsiooni.
- ▶ Profiil MFCC50 moodustab aluse sellele plekikruvide abil vahetult kinnitatavatele kips-kartongplaatidele NIDA.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
90535	Profiil NIDA MFCC50	3,60	0,52	600	0,89

Seotud tooted



Profiilid NIDA MFCE26



Profiilid NIDA MFPC44



Profiilid NIDA MFC2330

NIDA MFPC44 PEAPROFIIL NIDA MFPC44



- ▶ Peaprofiil kahetasandilises ristlaes, nn jäiga konstruktsiooniga inglise süsteemis. Keerata lae nurkteraste külge tihendpeaga kruvide abil. Moodustavad koos kandva profiiliga k-k plaatide paigaldamist võimaldava täiskonstruktsiooni. Oluline on see, et peaprofiilide ja kandvate profiilide ühendamine toimub ilma liitmikute osaluseta, kruvide abil, mille tulemuseks on jäik ja vastupidav lagi.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
90537	Profiil NIDA MFPC44	3,60	0,43	300	0,73

Seotud tooted



Profiilid NIDA MFCE26

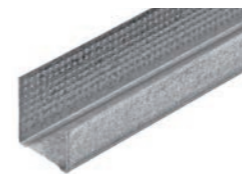


Profiilid NIDA MFCC50



Profiilid NIDA MFC2330

NIDA MFCE26 SEINAKINNITUSE PROFII NIDA MFCE26



- ▶ Seinaprofiil kahetasandilises ristlaes, nn jäiga konstruktsiooniga inglise süsteemis. Seinaprofiil on toeks plaatidele ja evib suurt tähtsust konstruktsiooni õigele püstlood asetusele, moodustades aluse ka (seinaprofiilidele paigutatud) peaprofiilidele ja (profiiliriivlite vahele paigutatud) kandvate profiilidele.
- ▶ Monteerituna seinaprofiil NIDA survetüüblite abil moodustavad tugevaima ja jäigima lae elemendi ettevõtte Siniat kõikide süsteemilahenduste laia valiku seast.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
90536	Profiil NIDA MFCE26	3,60	0,33	300	0,58

Seotud tooted



Profiilid NIDA MFPC44



Profiilid NIDA MFCC50



Profiilid NIDA MFC2330

NIDA MFC2330 PROFIIL NIDA MFC2330



- ▶ Kahetasandilisele ristlaele, nn jäiga konstruktsiooniga inglise süsteemis, kanduri moodustav lae nurkteras. Paigaldus toimub laetüübli aluse lamada pinna tekitava, nurkterase ühe seinaprofiiliga sisselõike ja asjakohase painutuse läbi. Nurkterase alumine osa keeratakse kinni peaprofiilile MFPC44, mis annab tulemuseks erakordselt vastupidava, tugeva ja jäiga kanduri.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4042525	Profiil NIDA MFC2330	3,60	0,33	300	0,93

Seotud tooted



Profiilid NIDA MFCE26



Profiilid NIDA MFPC44



Profiilid NIDA MFCC50

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Profiilid Siniat
– professionaalsed süsteemilahendused



Realiseerimine: Pływalnia miejska, Koło

nida Hydro

Profiilid märgades ja niisketes keskkondades kasutamiseks

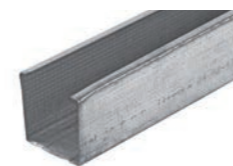


M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00



www.siniat.ee

NIDA C Hydro C3 ⁴⁾ SEINAPROFIIL NIDA C Hydro C3 ⁴⁾



- Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstistusehitistes. On 100 mm laiuse (üherealiste konstruktsioonide korral) kandva konstruktsiooni baaselemendiks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäiga konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepikkuse garanteeritud turvalisuse. Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avaused.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./ kimp	Netohind [€/mb]
91124	Profiil NIDA C 50 Hydro C3	50,00	4,00	0,78	8	1,77
91130	Profiil NIDA C 75 Hydro C3	75,00	4,00	0,90	8	2,03
91118	Profiil NIDA C 100 Hydro C3	100,00	4,00	1,03	8	2,34

Seotud tooted



Profiil NIDA U Hydro C3

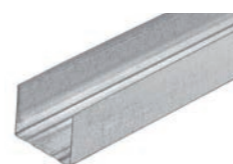


K-k plaat NIDA Hydro



Plekikruvid NIDA Hydro C4

NIDA U Hydro C3 ²⁾ SEINAPROFIIL NIDA U Hydro C3 ²⁾



- Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstistusehitistes. On 100 mm laiuse (üherealiste konstruktsioonide korral) kandva konstruktsiooni baaselemendiks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäiga konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepikkuse garanteeritud turvalisuse. Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avaused.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./ kimp	Netohind [€/mb]
91141	Profiil NIDA U 50 Hydro C3	50,00	4,00	0,61	8	1,28
91143	Profiil NIDA U 75 Hydro C3	75,00	4,00	0,78	8	1,39
91139	Profiil NIDA U 100 Hydro C3	100,00	4,00	0,91	8	1,69

Seotud tooted



Profiil NIDA C Hydro C3



K-k plaat NIDA Hydro



Plekikruvid NIDA Hydro C4



Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Profiilid Siniat
– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA CD 60 Hydro C3 ²⁾PEAPROFIIL NIDA CD 60 Hydro C3 ²⁾

- ▶ Ripplagedes, katusealuse ehitistes, kandvates konstruktsioonides ja ankurdatud seinakatetes kasutatav profiil. Tänu oma konstruktsioonile on kasutatav koos rea NIDA kuivehituse süsteemide tarvikutega. Valmistatuna 0,6 mm paksusest plekist võimaldab NIDA plekikruvide abil plaate vahetult profiilile paigaldada
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91134	Profiil NIDA CD 60 Hydro C3	60,00	4,00	0,61	8	1,22

NIDA UD 27 Hydro C3 ²⁾SEINAKINNITUSE PROFIIL NIDA UD 27 Hydro C3 ²⁾

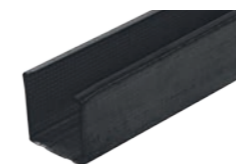
- ▶ Ripplagedes, katusealuse ehitistes ja ankurdatud seinakatetes kasutatav ringprofiil. Paigaldatakse vahetult seinale. Ripp- või vahelagede, põrandate või seinakatete süsteemides on profiili NIDA CD 60 Hydro C3 asjakohase asetuse ja tasakaalustuse oluliseks elemendiks.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91137	Profiil NIDA UD 27 Hydro C3	4,00	0,41	16	1,00

NIDA UA Hydro C3 ⁵⁾RAAMPROFIIL NIDA UA Hydro C3 ⁵⁾

- ▶ 2 mm paksusega erakordselt kõrge vastupidavuse tagav profiil. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamisel.
- ▶ Kõrge kandevõime tagab profiilist UAR tehtud ehitise aastatepikkuse ja turvalise kasutuse.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4044330	Profiil NIDA UA 50 Hydro C3	3,00	1,89	24	5,65
4044331	Profiil NIDA UA 50 Hydro C3	4,00	1,89	24	5,65
4044341	Profiil NIDA UA 75 Hydro C3	3,00	2,29	24	6,25
4044340	Profiil NIDA UA 75 Hydro C3	4,00	2,29	24	6,25
4044337	Profiil NIDA UA 100 Hydro C3	3,00	2,64	24	7,35
4044336	Profiil NIDA UA 100 Hydro C3	4,00	2,64	24	7,35

NIDA C Hydro C5 ⁵⁾SEINAPROFIIL NIDA C Hydro C5 ⁵⁾

- ▶ Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstistusehitistes. On kandva konstruktsiooni põhielemendiks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäiga konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepikkuse garanteeritud turvalisuse. Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avaused. Valmistatud 0,6 mm paksusest plekist.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4044347	Profiil NIDA C 50 Hydro C5	50,00	4,00	0,78	8	5,93
4044346	Profiil NIDA C 75 Hydro C5	75,00	4,00	0,90	8	6,43
4044345	Profiil NIDA C 100 Hydro C5	100,00	4,00	1,03	8	7,14



NIDA U Hydro C5⁵⁾ SEINAPROFIIL NIDA U Hydro C5⁵⁾

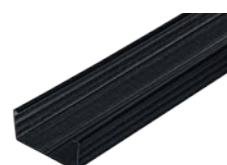


- Ringprofiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes, paigalduspüstistusehitistes ja hoonete kandvates konstruktsioonides. Püstloodsete tasapindadega süsteemides kinnitatakse survetüüblite abil aluspinna külge, moodustades aluse profiili C paigaldusele. Vältides profiili C ristliikumist, tagavad U profiilid seinakonstruktsiooni sirge asetumise. Valmistatud 0,6 mm paksusest plekist.
- Tsingikihi suurendatud paksus ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4044344	Profiil NIDA U 50 Hydro C5	50,00	4,00	0,61	8	6,10
4044343	Profiil NIDA U 75 Hydro C5	75,00	4,00	0,78	8	6,50
4044342	Profiil NIDA U 100 Hydro C5	100,00	4,00	0,91	8	6,56

Seotud tooted: Profiil NIDA C Hydro C5, Plaat NIDA Hydro, Plekikruvid NIDA Hydro C4

NIDA CD 60 Hydro C5⁵⁾ PEAPROFIIL NIDA CD 60 Hydro C5⁵⁾



- Ripplagedes, katusealuse ehitistes, kandvates konstruktsioonides ja ankurdatud seinakatetes kasutatav profiil. Tänu oma konstruktsioonile on kasutatav koos rea NIDA kuivehituse süsteemide tarvikutega. Valmistatuna 0,6 mm paksusest plekist võimaldab NIDA plekikruvide abil plaate vahetult profiilile paigaldada. Valmistatud 0,6 mm paksusest plekist.
- Tsingikihi suurendatud paksus ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4042617	Profiil NIDA CD 60 Hydro C5	60,00	4,00	0,61	12	4,01

Seotud tooted: Profiil NIDA UD 27 Hydro C5, NIDA tarvikud Hydro C5, K-k plaat NIDA Hydro

NIDA UD 27 Hydro C5⁵⁾ SEINAKINNITUSE PROFIIL NIDA UD 27 Hydro C5⁵⁾



- Ripplagedes, katusealuse ehitistes ja ankurdatud seinakatetes kasutatav profiil. Paigaldatakse vahetult seinale. Ripp- või vahelagede, põrandate või seinakatete süsteemides on profiili NIDA CD 60 Hydro C5 asjakohase asetuse ja tasakaalustuse oluliseks elemendiks. Valmistatud 0,6 mm paksusest plekist.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4042619	Profiil NIDA UD 27 Hydro C5	4,00	0,41	16	3,19

Seotud tooted: Profiil NIDA CD 60 Hydro C5, Mürasummutusteip NIDA, Survetüüblid NIDA

NIDA UA Hydro C5⁵⁾ RAAMPROFIIL NIDA UA Hydro C5⁵⁾



- 2 mm paksusega profiil tagab erakordselt kõrge vastupidavuse. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamisel. Kõrge kandevõime tagab profiilist UAR tehtud ehitise aastatepikkuse ja turvalise kasutuse.
- Tsingikihi suurendatud paksus ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4044332	Profiil NIDA UA 50 Hydro C5	3,00	1,89	4	13,35
4044333	Profiil NIDA UA 50 Hydro C5	4,00	1,89	4	13,35
4044339	Profiil NIDA UA 75 Hydro C5	3,00	2,29	4	18,12
4044338	Profiil NIDA UA 75 Hydro C5	4,00	2,29	4	18,12
4044335	Profiil NIDA UA 100 Hydro C5	3,00	2,64	4	19,65
4044334	Profiil NIDA UA 100 Hydro C5	4,00	2,64	4	19,75

Seotud tooted: Nurkteras profiilile NIDA UA Hydro C5, Krugi NIDA M8, Plekikruvid 2 mm NIDA

CMC 24 × 38

PEAPROFIIL CMC 24 × 38



0,4 mm plekist peaprofiil moodullagedele. Kandursüsteem T-24 koosneb galvaniseeritud terasest toodetud elementidest. Standardselt tarnitakse profiilid valge polüestervärvi kihiga nähtaval küljel. Võimalik tarnida erinevates värvitoonides.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4042365	Peaprofiil	CMC 24 × 38 0,4 mm plekist	3,60	25	4,18

Seatud tooted



Ristprofiil CMC 24 × 38



Nurkteras CMC 24 × 38

CMC 24 × 38

RISTPROFIIL CMC 24 × 38



0,4 mm plekist ristprofiil moodullagedele. Kandursüsteem T-24 koosneb galvaniseeritud terasest toodetud elementidest. Standardselt tarnitakse profiilid valge polüestervärvi kihiga nähtaval küljel. Võimalik tarnida erinevates värvitoonides.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4049157	Ristprofiil	CMC 24 × 38 0,4 mm plekist	1,20	50	1,43
4042367	Ristprofiil	CMC 24 × 38 0,4 mm plekist	0,60	75	0,69

Seatud tooted



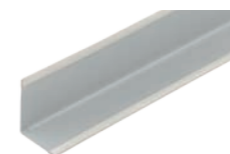
Peaprofiil CMC 24 × 38



Nurkteras CMC 24 × 38

CMC 24 × 24

SEINA NURKTERAS CMC 24 × 24



Seina nurkteras moodullagedele.

Kasutatav koos konstruktsiooniga Chicago Metallic.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4042364	Seina nurkteras	CMC 24 × 24	3,05	40	2,39

Seatud tooted



Peaprofiil CMC 24 × 38



Ristprofiil CMC 24 × 38

PreLude L

SEINA NURKTERAS PreLude L



Nurkteras kinnitatakse ruumi ümbermõõdule. Võimaldab moodullae ühendamist seinaga.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4042349	Seina nurkteras	19 × 24 mm	3,00	36	2,68

Seatud tooted



Peaprofiil Peakform

PROFIL Peakform

PROFIIL Peaprofiil Peakform



Ripplae karkassi konstrueerimiseks mõeldud baasprofiil.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4042350	Peaprofiil	24 × 43 mm	3,60	20	5,18

Seatud tooted



Seina nurkteras PreLude L



M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00



www.siniat.ee



Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Profiilid Siniat

– professionaalsed süsteemlahendused

Click 24 × 38

PEAPROFIIL Click 24 × 38Heliisolatsioon
akustiline

Esteetika



▶ Peaprofiil lagedele. Click tüüpi lukk. Standardsetl tarnitav valges värvitoonis – esineb soovitud värvitoonides tarne võimalus.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4043173	Peaprofiil	Click 24 × 38	3,60	25	4,82

Click 24 × 30

RISTPROFIIL Click 24 × 30Heliisolatsioon
akustiline

Esteetika



▶ Lagede ristprofiil. Click tüüpi lukk. Standardsetl tarnitav valges värvitoonis – esineb soovitud värvitoonides tarne võimalus.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4043175	Ristprofiil	Click 24 × 30	1,20	50	1,45
4043174	Ristprofiil	Click 24 × 30	0,60	75	0,78

Nurkprofiil astmelineHeliisolatsioon
akustiline

Esteetika



▶ Pragu varjav nurkprofiil moodulriplagede süsteemides.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4042366	Nurkprofiil	25 × 15 × 8 × 15	3,05	35	5,37

ERIPROFIIL FHeliisolatsioon
akustiline

Esteetika



▶ Astmeliste moodullagede (erinevates tasandites) paigaldamisel kasutatav profiil. Võimaldab ripplae konstruktsiooni moodulkonstruktsiooniga laega ühele tasandile viia.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4042369	Eriprofiil F	3,05	16	8,71

Märkused

- ¹⁾ Esineb muudes pikkustes profiilide tarnimise võimalus. Realiseerimise aeg, kuni 7 tööpäeva.
- ²⁾ Realiseerimise aeg kuni 2 nädalat.
- ³⁾ Toodeid müüakse eritellimusel.
- ⁴⁾ Esineb muudes pikkustes profiilide tarnimise võimalus. Väikseim tellimuse suurus – 800 mb. Realiseerimise aeg, kuni 14 tööpäeva.
- ⁵⁾ Tooteid müüakse eritellimusel. Väikseim tellimuse suurus – 1 üks väike kimp / 1 kimp. Tellimuse realiseerimise aeg lepitakse kokku individuaalselt.



Tarvikud

NIDA süsteemtarvikud, see on väga lai valik kuivehituse süsteemis ehitus- ja viimistlustööde komplektseks teostamiseks mõeldud tooteid. Lisaks populaarseimatele lahendustele leiame meie pakkumises ebastandardsetele ja erakordselt nõudlikele teostustele ette nähtud kõrgelt sihtotstarbelisi tooteid. Meie tarvikud on valmistatud vähemalt 1 mm paksusest plekist, tänu millele iseloomustab neid kandevõime kõrge näitaja. Ainsana tootjana turul omab Siniat süsteemtarvikuid kõikides korrodeeruvuse klassides C1-C2, C3 ja C5.

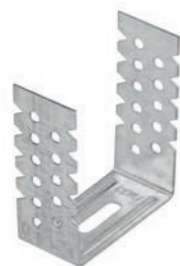
Paneme rõhku komplektsetele lahendustele.



NIDA ES 60 KINNITUSELEMENT NIDA ES 60



Paksus 1 mm



- ▶ Baaselement teraskonstruktsiooni NIDA CD 60 kinnitamiseks puitkonstruktsiooni, nt katusesarika, aga ka massiivsete seinte ja vahelagede külge.
- ▶ Seinakatete, lagede või katusealuste ehitiste süsteemi element. Võimaldab k-k plaatidest konstruktsiooni vahelae või seina pinnast 75 mm võrra eemale viia.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042377	Kinnituselement NIDA ES 60/75	100	0,14
4042375	Kinnituselement NIDA ES 60/125	100	0,19
4042378	Kinnituselement NIDA ES 60/75 lame	100	0,14
4042376	Kinnituselement NIDA ES 60/125 lame	100	0,19
4055373	Kinnituselement NIDA ES 60/200 lame UUDISED	100	0,35
4055376	Kinnituselement NIDA ES 60/250 lame UUDISED	100	0,40
4055377	Kinnituselement NIDA ES 60/300 lame UUDISED	100	0,46

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11



Ankurdavad elemendid

NIDA EL 60 ELASTNE KINNITUSELEMENT NIDA EL 60



Paksus 1 mm



- ▶ Elastne element teraskonstruktsiooni NIDA CD 60 kinnitamiseks puitkonstruktsiooni, nt katusesarika aga ka massiivsete seinte ja vahelagede, külge.
- ▶ Seinakatete, lagede või katusealuste ehitiste süsteemi element.
- ▶ Eeliseks on kõrgendatud konstruktsiooniline vastupidavus ja tänu elemendi külgsintel asetsevatele spetsiaalsetele kumerustele, elastsus. Võimaldab k-k plaatidest konstruktsiooni vahelae või seina pinnast 40 mm võrra eemale viia.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042537	Kinnituselement NIDA EL 60/40	100	0,19
4042538	Kinnituselement NIDA EL 60/70	100	0,20
4042536	Kinnituselement NIDA EL 60/100	100	0,24

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11



Ankurdavad elemendid

NIDA WP 60 PÖÖNINGULAE KANDUR NIDA WP 60



Paksus 1 mm



- ▶ Kinnituselement teraskonstruktsiooni NIDA CD 60 kinnitamiseks katusesarikate puitkonstruktsiooni või puitpostide ja -talade külge.
- ▶ Leiab kasutust pööningulae ehitiste süsteemides, puitkonstruktsiooniga hoonete seinaja laekatetes. Kandurile on spetsiaalselt projekteeritud fikseerimisava, mis võimaldab profiili NIDA CD 60 väga täpset paikalooidimist.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042394	Pööningulae kandur NIDA WP 60 180	100	0,16
4043170	Pööningulae kandur NIDA WP 60 250	100	0,28

Seotud tooted



Puidukruvid



Profiil NIDA CD 60

NIDA WO 60 PÖÖRDKINNITUSEGA KANDUR NIDA WO 60



Paksus 1 mm



- ▶ Pöördkinnitusega kandurit kasutatakse terasprofiilist NIDA C 60 laekonstruktsioonide ehitamiseks.
- ▶ Ehitatud terasest pöördlemendist (paigalduspesa profiilile CD 60) ja NIDA kinnitusvarda kinnitamiseks mõeldud vedruelemendist.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042398	Pöördkinnitusega kandur NIDA WO 60	100	0,25

Seotud tooted



Kinnitusvarras NIDA



Profiil NIDA CD 60

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Siniat tarvikud
– professionaalsed süsteemlahendused

Kinnitusvarras NIDA



- 4 mm läbimõõduga kinnitusvarras NIDA kandurite kinnitamiseks ripplagede süsteemides.
- Element on ühilduv süsteemsete pöördkanduritega NIDA WO 60 ja kanduriga Thermax. Riputuse kõrguse tõstmise korral tuleb kahe konksuga kanduriga NIDA SWD kasutada lamedaid süsteemvedrusid, mis tagavad kahe kinnitusvarda turvalise ühenduse.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042389	Kinnitusvarras NIDA	150/250	100	0,08
4042390	Kinnitusvarras NIDA	50/500	100	0,14
4042387	Kinnitusvarras NIDA	150/1000	100	0,22
4042388	Kinnitusvarras NIDA	150/1500	100	0,33

Seotud tooted  Ankurdavad elemendid  Pöördkandur NIDA WO 60  Kahe konksuga kanduri NIDA SWD vedru

NIDA SWD

Kahe konksuga kanduri NIDA SWD vedru



- Kips-kartongplaatides lae kõrguse tõstmiseks kahe varraskanduri turvalist ühendamist võimaldav terasest vedru-element.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042393	Kanduri NIDA SWD vedru	200	0,15

Seotud tooted  Kinnitusvarras NIDA

NIDA WGN Uni NOONIUSE ÜLEMINE KANDUR NIDA WGN Uni



Paksus 1 mm



- Siniat pakkumises saadaolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Nooniusse laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostöökaks nooniusse pikendusega (14 mm).
- Nooniusse pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kanduriga NIDA WON 60, andes ripplaele täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN sõrmedega, kaks igale kinnituselemendile. Sel viisil konstrueeritud riputuse komplekt Siniat kaubamärgi laiaast tootevalikust moodustab tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042397	Kandur NIDA WGN Uni	40	0,18

Seotud tooted  Nooniusse pikendus NIDA PN  Kanduri sõrm NIDA PWN  Ankurdavad elemendid

NIDA WGN 20, WGN 30

NOONIUSE ÜLEMINE KANDUR NIDA WGN 20, WGN 30



Paksus 1 mm



- Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Tänu piki nooniusse telge täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüpi kanduriga saavutada võib NIDA WGN 20 puhul 160 mm kuni 280 mm, see-eest NIDA WGN 30 puhul 260 mm kuni 380 mm.
- Nooniusse komplekti asendamatuks osaks on pöördkinnitusega kandur NIDA WON 60, millega ülemine kandur on ühendatud kahe nooniuskanduri NIDA PWN sõrme abil. Sel viisil konstrueeritud riputuse komplekt Siniat kaubamärgi laiaast tootevalikust moodustab tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042395	Kandur NIDA WGN 20	20 cm	40	0,18
4042396	Kandur NIDA WGN 30	30 cm	40	0,22

Seotud tooted  Nooniusse NIDA WON 60 alumine kandur  Kanduri sõrm NIDA PWN  Ankurdavad elemendid

Nooniuse tugevdatud alumine kandur

UUDISED



Paksus 1 mm



- Teraprofiilidest NIDA CD 60 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav nooniuse tugevdatud alumine kandur.
- Ehitatud teraselemendist (profiili CD 60 paigalduspesa) ja ülemise kanduriga ühendavast nooniuse elemendist. Kanduri spetsiaalne ehitus võimaldab kanduri mehhaanilist ühendamist kandva profiiliga CD 60, tänu millele saavutame laesüsteemi suurema kandevõime.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4055378	Nooniuse tugevdatud alumine kandur	100	0,30

Seotud tooted	Nooniuse NIDA WGN Uni ülemine kandur	Kanduri sõrm NIDA PWN	Nooniuse pikendus NIDA PN

NIDA WON 60

Nooniusega pöördkinnitatav kandur NIDA WON 60



Paksus 1 mm



- Teraprofiilidest NIDA CD 60 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav nooniusega pöördkinnitatav kandur.
- Ehitatud teraselemendist (profiili CD 60 paigalduspesa) ja ülemise kanduriga ühendavast nooniuse elemendist.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042401	Nooniusega pöördkinnitatav kandur NIDA WON 60	250	0,27

Seotud tooted	Nooniuse NIDA WGN 20 ülemine kandur	Kanduri sõrm NIDA PWN	Profiil NIDA CD 60

NIDA PN

Nooniuse pikendus NIDA PN



Paksus 1 mm



- Võimaldab täielikku reguleerimist ja nooniuskandurile tugineva lae riputuse kõrguse olulist tõstmist. Teeb koostööd universaalse nooniuse ülemise kanduri ja nooniuse pöördkanduriga.
- Pikenduse standardpikkus on 3 m, siiski saab seda ühendada järgmise pikendusega nooniuse NIDA LPN pikenduse liitmiku abil. Selline lahendus võimaldab pikki nooniust saavutada riputuse täielikult reguleeritavat kõrgust. Kõik ühendused toimuvad nooniuskanduri NIDA PWN sõrmede abil, kaks igale kinnituspunktile.

- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042391	Nooniuse pikendus NIDA PN	20	1,23

Seotud tooted	Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN Uni	Nooniuse alumine kandur NIDA WON 60	Nooniuse pikenduse liitmik NIDA LPN

NIDA LPN, 16/90 mm

NIDA LPN, 16/90 mm



Paksus 1 mm



- Võimaldab nooniuse NIDA PN kahe pikenduse ühendamist. Ühendused toimuvad nooniuskanduri 4 sõrme abil (kaks igale kinnituspunktile).
- On kasutusel ripplagedes, noonius- ja universaalkandurile tuginevates süsteemides. Liitmiku laius on 16 mm ja pikkus 90 mm.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042383	Nooniuse pikenduse liitmik NIDA PN	100	0,13

Seotud tooted	Nooniuse pikendus NIDA PN	Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN Uni	Nooniuse alumine kandur NIDA WON 60

NIDA PWN

Nooniuse kanduri sõrm NIDA PWN



- ▶ Kõikides nooniuse tüüpi riputuste ühendustes kasutatav element. Moodustab nooniuse elementide vahel turvalise ühenduse.
- ▶ Unikaalne kuju kaitseb paigaldustööde ajal sõrme väljakukkumise eest. Tagatud kandevõime saavutamiseks on igal ühendusel nõutav kahe, erinevas suunas paigaldatud, sõrme kasutamine.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042392	Nooniuse NIDA PWN kanduri sõrm	200	0,11

Seotud tooted



Nooniuse NIDA WGN Uni ülemine kandur



Nooniuse NIDA WON 60 alumine kandur



Nooniuse pikendus NIDA PN

NIDA LW 60



- ▶ Kahte NIDA CD 60 profiili pikisuunaliselt ühendav element.
- ▶ Kasutatakse ripplagede süsteemides ja katusealuse ehitistes.
- ▶ Profiili nimipikkusest pikemate konstruktsioonide korral kindlustab pikiliitmik, kogu konstruktsiooni turvalisust tagades, piki nende telge kahe profiili tugeva ühenduse. Liitmiku keskel paikneb selle, profiili NIDA CD 60, väära paigaldamise võimalust piirav vahetükk. Soovitav on profiili ja liitmiku mehhaaniline ühendamine plekikruvide 2 mm NIDA abil.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042386	Pikiliitmik NIDA LW 60	100	0,16

Seotud tooted



Profiil NIDA C



Plekikruvid 2 mm 3,5 × 9,5/11



Paksus 1 mm

NIDA LK 60



- ▶ Kahetasandiliste ristriplagede ja katusealuse ehitiste süsteemides, ristsuunalises süsteemis kahte NIDA CD 60 terasprofiili (pea- ja kand) Netohind [€/tk] ühendav element. Soovitav vahetuks paigalduseks ka loodimist mitte vajava vahelae alla või süsteemis "lagi lae all".
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042382	Ristliitmik NIDA LK 60	100	0,16

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60



Paksus 1 mm

NIDA LPJ 60



- ▶ Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 terasprofiile (pea- ja kandvat) ühendav element.
- ▶ Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine. Täiendavaks stabiliseerimiseks on liitmikul peaprofiiliga NIDA CD 60 kokku keeramist võimaldav avaus.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042384	Ühepoolne ristliitmik NIDA LPJ 60	100	0,20

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60



Paksus 1 mm

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Siniat tarvikud
– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA LPP 60 KAHEKORDNE RISTLIITMIK NIDA LPP 60



Paksus 1 mm



- Ühetasandiliste ristripplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 terasprofiile (peaprofiili kahe kandva profiiliga) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine.
- Elemendil on kogu süsteemi pleki külge kinnikeeramist võimaldavad paigaldusavad, tänu millele suurendame konstruktsiooni jäikust ja kasutusohutust.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042385	Kahekordne ristliitmik NIDA LPP 60	24	0,62

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11

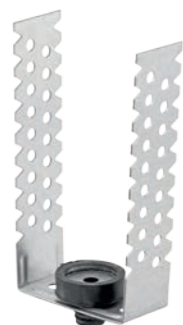
NIDA ES 60 AKU KINNITUSELEMENT NIDA ES 60 AKU



Heliisolatsioon



Paksus 1 mm



- Ühetasandiliste ristripplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 terasprofiile (peaprofiili kahe kandva profiiliga) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine.
- Elemendil on kogu süsteemi pleki külge kinnikeeramist võimaldavad paigaldusavad, tänu millele suurendame konstruktsiooni jäikust ja kasutusohutust.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4043164	Kinnituselement NIDA ES 60 AKU	100	1,52

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11



Ankurdatavad elemendid

Akustiline kandur



Heliisolatsioon



- Akustilisi kandureid PHONILIGHT, PHONISSIMO, PHONISTAR kasutatakse NIDA kipskartongplaatidel tuginevate eriotstarbeliste akustiliste rippüsteemide ehitamiseks.
- Tänu unikaalsele ehitusele ja spetsiaalsele elastomeerist eraldajale kõik soovimatust õhumürast tingitud rappedused summutatakse.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4045478	Akustiline kandur PHONILIGHT	50	2,72
4045469	Akustiline kandur PHONISSIMO	50	2,82
4042648	Akustiline kandur PHONISTAR	10	4,50

Seotud tooted



Nooniuse NIDA WGN Uni ülemine kandur



Nooniuse alumine kandur NIDA WON 60

NIDA WDN PG Alumine nooniuskandur NIDA painutatud profiilile NIDA WDN PG



Paksus 1 mm



- Alumist nooniuskandurit kasutatakse kõverjooneliste lagede eriotstarbelistes süsteemides.
- Omab ristliitmiku NIDA LK 60 ja painutatud profiili kokku keeramist võimaldavat ava ja ülemise kanduriga ühendavat nooniuselementi.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042399	Alumine nooniuskandur NIDA WDN PG	40	0,23

Seotud tooted



Ristliitmik NIDA LK 60



Profiil painutatud lagedele



Nooniuse pikendus NIDA PN

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Siniat tarvikud
– professionaalsed süsteemlahendused

RISTLIITMIK UA 50 – CD 60



- Spetsiaalsete kahetasandiliste ristriplagede süsteemis, ristsuunalises süsteemis terasprofiili NIDA UAR 50 profiiliga NIDA CD 60 (pea- ja kandvat) ühendav element.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042412	Ristliitmik UA 50 – CD 60	100	0,65

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60



Profiil NIDA UA

NIDA PWA
VIBROAKUSTILINE SIDUS NIDA PWA

- NIDA PWA on kõrgelt eriotstarbeline elastomeer, mille ülesandeks on helitõkete kasutusohutuse suurendamine, samaaegselt õhumüra summutamise kõrgeid näitajaid säilitades. Selle toote peamiseks otstarbeks on konstruktsioonilise süsteemi jäigastamine, samaaegselt õhumüra summutamise kõrgeid näitajaid säilitades.
- Toote uuenduslikkust kinnitab selle registreerimine PV Patendiametis.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
120814	Vibroakustiline sidus NIDA PWA 50	20	1,25
92869	Vibroakustiline sidus NIDA PWA 75	20	2,50
92860	Vibroakustiline sidus NIDA PWA 100	20	2,65

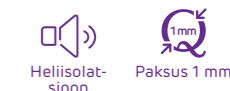
Seotud tooted



Plekikruvid NIDA



Profiil NIDA C

NIDA LS 50, LS 75, LS 100
Stabiliseeriv liitmik NIDA LS 50, LS 75, LS 100

- Mittetäieliku kips-kartongplaatkattega seinte ehitamist võimaldav eriotstarbeline toode.
- Ainult 75% seina kõrgune plaatkate ja stabiliseeriva liitmiku NIDA LS kasutamine võimaldab säilitada standardses tehnoloogias ehitatud seina näitajad.
- Toote uuenduslikkust kinnitab selle registreerimine PV Patendiametis.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4043167	Stabiliseeriv liitmik NIDA LS 50	24	1,10
4042554	Stabiliseeriv liitmik NIDA LS 75	24	1,15
4043166	Stabiliseeriv liitmik NIDA LS 100	24	1,35

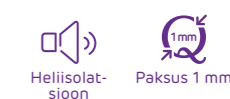
Seotud tooted



Profiil NIDA C



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11

PHONI SL
AKUSTILINE LIITMIK PHONI SL

- Spetsiaalsetes, akustilistes kinosaalides profiili NIDA C (või NIDA UA/UAR) kaherealisi süsteeme ühendav element.
- Tänu elemendi unikaalsele ehitusele (kaks akustilise elastomeeriga isoleeritud nurkerast) õhumürast tulenev vibratsioon summutatakse. Tulemuseks on väga kõrgete nii staatiliste kui mürasummutavate näitajatega sein.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Netohind [€/tk]
-	Akustiline liitmik PHONI SL	hind küsimisel (sõltub mõõtmetest ja kujust)

Seotud tooted



Profiil NIDA C



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11



Profiil NIDA UA

Nurkteras NIDA profiilile UA 50, UA 75, UA 100



- Paigalduselemendid hoone kandva konstruktsiooniga raamprofiilidele NIDA UA 50 (või UAR 50).
- Nurkterase paigaldus raamprofiilile toimub kahe kruvi NIDA M8 abil. Vastab tuleohutuse nõuetele.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042380	Nurkteras NIDA profiilile NIDA UA 50	48	0,31
4042381	Nurkteras NIDA profiilile NIDA UA 75	48	0,46
4042379	Nurkteras NIDA profiilile NIDA UA 100	48	0,59

Seotud tooted



Kruvi NIDA M8



Profiil NIDA UA



Profiil NIDA UAR

Kruvi NIDA M8 seibi ja mutriga



- 8 mm läbimõõduga seibi ja mutriga polti kasutatakse NIDA kuivehituse süsteemides nurkteraste ja profiilide NIDA UA/UAR või kahe profiili NIDA UA/UAR kokku keeramiseks.
- Soovitav peamiselt vaheseinte ja uuenduslike isekandvate lagede konstruktsiooniliste elementide ühendamiseks.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042356	Kruvi NIDA M8 seibi ja mutriga	100	0,14

Seotud tooted



Nurkteras profiilile UA



Profiil NIDA UA



Profiil NIDA UAR


Kinnitusklamber KM kuni CD profiidid




- Teraskonstruktsiooni NIDA CD 60 paigalduselement hoonete kandvate konstruktsioonide tuleohutussüsteemides.
- Varustatud kokkukeeravatele teraskonstruktsioonidele paigaldust hõlbustava lukustusega.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042404	Kinnitusklamber NIDA KM	60 × 27 mm	100	0,42

Seotud tooted

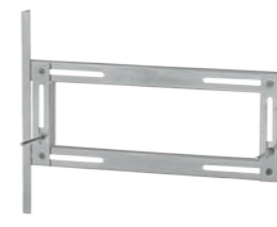


Profiil NIDA CD 60



Plaat NIDA Twarda

Valamu tugiraam



- Kuivehituse süsteemides sanitaarelementide (valamud) turvaliseks kinnitamiseks mõeldud tugiraam. Soovitav paigaldamiseks vaheseintele ja seinakatetele.
- Omab riputuse laiuse ja kõrguse reguleerimise võimalust.
- Valmistatud tsinkplekist.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042405	Valamu tugiraam	1	15,49

Seotud tooted



NIDA profiidid

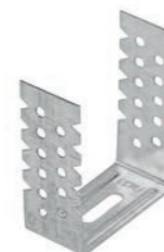


Realiseerimine: Lawendowe Termy, Uniejów

nida Hydro

Tarvikud märgades ja niisketes keskkondades kasutamiseks

NIDA ES 60 Hydro C3 KINNITUSELEMENT NIDA ES 60 Hydro C3



- ▶ Baaselement teraskonstruksiooni NIDA CD 60 Hydro C3 kinnitamiseks puitkonstruktsiooni, nt katusearika, aga ka massiivsete seinte ja vahelagede külge. Seinakatete, lagede või katusealuste ehitiste süsteemi element. Võimaldab k-k plaatidest konstruktsiooni vahelae või seina pinnast eemale viia.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042544	Kinnituselement NIDA ES 60/75 Hydro C3	100	0,15
4042542	Kinnituselement NIDA ES 60/125 Hydro C3	100	0,18
4042545	Kinnituselement NIDA ES 60/75 plaski Hydro C3	100	0,19
4042543	Kinnituselement NIDA ES 60/125 plaski Hydro C3	100	0,25

Seotud tooted  Profiil NIDA CD 60 C3  Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11  Ankurdatavad elemendid

NIDA WGN Uni Hydro C3 Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN Uni Hydro C3



- ▶ Siniat pakumises saadaolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Nooniuse laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostöökas nooniuse pikendusega (14 mm).
- ▶ Nooniuse pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kanduriga NIDA WON 60 Hydro C3, andes ripplaele täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmedega, kaks igale kinnituselemendile. Sel viisil konstrueeritud riputuse komplekt moodustab, Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust, tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042569	Kandur NIDA WGN Uni Hydro C3	40	0,25

Seotud tooted  Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C3  Kanduri sõrm NIDA PWN Hydro C3  Ankurdatavad elemendid

NIDA WGN 20 Hydro C3

Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN 20 Hydro C3



- ▶ Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- ▶ Tänu piki nooniuse telge täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüpi kanduriga saavutada võib 160 kuni 280 mm. Nooniuse komplekti asendamatuks osaks on pöördkinnitusega kandur NIDA WON 60 Hydro C3, millega ülemine kandur on ühendatud kahe nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C3 sõrme abil. Sel viisil konstrueeritud kandur moodustab, Siniat kaubamärgi laiaast tootevalikust, tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042566	Kandur NIDA WGN 20 Hydro C3	20 cm	40	0,26

Seotud tooted

NIDA WGN 30 Hydro C3

Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN 30 Hydro C3



- ▶ Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- ▶ Tänu piki nooniuse telge täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüpi kanduriga saavutada võib 260 kuni 380 mm. Nooniuse komplekti asendamatuks osaks on pöördkinnitusega kandur NIDA WON 60 Hydro C3, millega ülemine kandur on ühendatud kahe nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C3 sõrme abil. Sel viisil konstrueeritud kandur moodustab, Siniat kaubamärgi laiaast tootevalikust, tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042568	Kandur NIDA WGN 30 Hydro C3	30 cm	40	0,31

Seotud tooted

NIDA WON 60 Hydro C3

Nooniusega pöördkinnitatav kandur NIDA WON 60 Hydro C3



- ▶ Terasprofiilidest NIDA CD 60 Hydro C3 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav nooniusega pöördkinnitatav kandur.
- ▶ Ehitatud teraselemendist (profiili CD 60 paigalduspesa) ja ülemise kanduriga ühendavast nooniuse elemendist.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042572	Kandur NIDA WON 60 Hydro C3	250	0,35

Seotud tooted

NIDA PN Hydro C3

NOONIUSE PIKENDUS NIDA PN Hydro C3



- ▶ Võimaldab täielikku reguleerimist ja nooniuskandurile tugineva lae riputuse kõrguse olulist tõstmist. Teeb koostööd universaalse nooniuse ülemise kanduri ja nooniuse pöördkanduriga.
- ▶ Pikenduse standardpikkus on 3 m, siiski saab seda ühendada järgmise pikendusega nooniuse NIDA LPN Hydro C3 pikenduse liitmiku abil. Selline lahendus võimaldab pikki nooniust saavutada riputuse täielikult reguleeritavat kõrgust. Kõik ühendused toimuvad nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C3 sõrmede abil, kaks igale kinnituspunktile.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042559	Nooniuse NIDA PN Hydro C3 pikendus	20	1,46

Seotud tooted

NIDA LPN, 16/90 mm Hydro C3

NOONIUSE PIKENDUSE LIITMIK NIDA LPN, 16/90 mm Hydro C3



- ▶ Võimaldab nooniusse NIDA PN Hydro C3 kahe pikenduse ühendamist. Ühendused toimuvad nooniuskanduri 4 sõrme abil (kaks igale kinnituspunktile).
- ▶ On kasutusel ripplagedes, noonius- ja universaalkandurile tuginevates süsteemides. Liitmiku laius on 16 mm ja pikkus 90 mm.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4043165	Nooniuse NIDA LPN Hydro C3 pikenduse liitmik	100	0,26

Seotud tooted	Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C3	Nooniuse WGN Uni Hydro C3 ülemine kandur	Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C3 alumine kandur

NIDA PWN Hydro C3

Nooniuse kanduri sõrm NIDA PWN Hydro C3



- ▶ Kõikides nooniusse tüüpi ripputuste ühendustes kasutatav element. Moodustab nooniusse elementide vahel turvalise ühenduse.
- ▶ Unikaalne kuju kaitseb paigaldustööde ajal sõrme väljakukkumise eest. Tagatud kandevõime saavutamiseks on igal ühendusel nõutav kahe sõrme kasutamine.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042562	Nooniuse NIDA PWN Hydro C3 kanduri sõrm	200	0,14

Seotud tooted	Nooniuse WGN Uni Hydro C3 ülemine kandur	Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C3 alumine kandur	Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C3

NIDA LW 60 Hydro C3

PIKILIITMIK NIDA LW 60 Hydro C3



- ▶ Kahte NIDA CD 60 Hydro C3 profiili pikisuunaliselt ühendav element. Kasutatakse ripplagede süsteemides ja katusealuse ehitistes. Profiili nimipikkusest pikemate konstruktsioonide korral kindlustab pikiliitmik, kogu konstruktsiooni turvalisust tagades, piki nende telge kahe profiili tugeva ühenduse. Liitmiku keskel paikneb selle, profiili NIDA CD 60 Hydro C3, väära paigaldamise võimalust piirav vahetükk. Soovitatav on profiili ja liitmiku mehhaaniline ühendamine NIDA plekikruvide abil.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042555	Pikiliitmik NIDA LW 60 Hydro C3	100	0,19

Seotud tooted	Profiil NIDA CD 60 Hydro C3	Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11

NIDA LK 60 Hydro C3

RISTLIITMIK NIDA LK 60 Hydro C3



- ▶ Kahetasandiliste ristriplagede ja katusealuse ehitiste süsteemides, ristsuunalises süsteemis kahte NIDA CD 60 C3 terasprofiili (pea- ja kandvat) ühendav element. Soovitatav vahetuks paigalduseks ka loodimist mitte vajava vahelae alla või süsteemis "lagi lae all".
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042548	Ristliitmik NIDA LK 60 Hydro C3	100	0,23

Seotud tooted	Profiil NIDA CD 60 Hydro C3

NIDA LPJ 60 Hydro C3

ÜHEPOOLNE RISTLIITMIK NIDA LPJ 60 Hydro C3



- ▶ Ühetasandiliste ristripplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 Hydro C3 terasprofiile (pea- ja kandvat) ühendav element.
- ▶ Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine. Täiendavaks stabiliseerimiseks on liitmil peaprofiiliga NIDA CD 60 Hydro C3 kokku keeramist võimaldav avaus.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042552	Ühepoolne ristliitmik NIDA LPJ 60 Hydro C3	100	0,32

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 Hydro C3

NIDA LPP 60 Hydro C3

KAHEKORDNE RISTLIITMIK NIDA LPP 60 Hydro C3



- ▶ Ühetasandiliste ristripplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 Hydro C3 terasprofiile (peaprofiili kahe kandva profiiliga) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine. Elemendil on kogu süsteemi pleki külge kinnikeeramist võimaldavad paigaldusavad, tänu millele on suurendatud konstruktsiooni jäikust ja kasutusohutust.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042553	Kahekordne ristliitmik NIDA LPP 60 Hydro C3	24	0,79

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 Hydro C3



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11

NIDA UA Hydro C3

Nurkteras NIDA profiilile UA Hydro C3



- ▶ Paigalduselement hoone kandva konstruktsiooniga raamprofiilidele NIDA UA Hydro C3. Nurkterase paigaldus raamprofiilile toimub kahe kruvi NIDA M8 abil.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044093	Nurkteras NIDA profiilile UA 50 Hydro C3	48	0,40
4044306	Nurkteras NIDA profiilile UA 75 Hydro C3	48	0,60
4044308	Nurkteras NIDA profiilile UA 100 Hydro C3	48	0,80

Seotud tooted



Kruvi NIDA M8



Profiil NIDA UA Hydro C3

NIDA ES 60 Hydro C5

KINNITUSELEMENT NIDA ES 60 Hydro C5



- ▶ Baaselement teraskonstruktsiooni NIDA CD60 Hydro C5 kinnitamiseks puitkonstruktsiooni, nii katusesarika kui ka massiivsete seinte ja vahelagede külge. Seinakatete, lagede või katusealuste ehitiste süsteemi element.
- ▶ Tsingikihi suurendatud paksus ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5. Võimaldab k-k plaatidest konstruktsiooni vahelae või seina pinnast eemale viia.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044317	Kinnituselement NIDA ES 60/75 Hydro C5	100	0,88
4043617	Kinnituselement NIDA ES 60/125 Hydro C5	100	0,90
4044318	NIDA ES 60/75 lame kinnituselement Hydro C3	100	0,88
4044319	NIDA ES 60/125 lame kinnituselement Hydro C3	100	0,90

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 Hydro C5



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11



Ankurdav elementid

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee



Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal Siniat Estonia.

Siniat tarvikud

– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA WGN Uni Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINE KANDUR NIDA WGN Uni Hydro C5



Võib kasutada välitingimustes



Veekindlus



Paksus 1 mm



- Siniat pakkumises saadaolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Nooniuse laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostöökis nooniuse pikendusega (14 mm). Nooniuse pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kanduriga NIDA WON 60 Hydro C5, andes ripplaele täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmedega, kaks igale kinnituselemendile. Sel viisil konstrueeritud kandur moodustab Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5. Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4043714	Kandur NIDA WGN Uni Hydro C5	40	0,74

Seotud tooted



Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C5



Nooniuse NIDA PWN Hydro C3 kanduri sõrm



Ankurdavad elemendid

NIDA WGN 20 Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINE KANDUR NIDA WGN 20 Hydro C5



Võib kasutada välitingimustes



Veekindlus



Paksus 1 mm



- Siniat pakkumises saadaolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Nooniuse laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostöökis nooniuse pikendusega (14 mm). Nooniuse pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kanduriga NIDA WON 60 Hydro C5, andes ripplaele täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmedega, kaks igale kinnituselemendile. Sel viisil konstrueeritud riputuse komplekt moodustab Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5. Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042567	Kandur NIDA WGN 20 Hydro C5	20 cm	50	1,95

Seotud tooted



Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C5 alumine kandur



Nooniuse NIDA PWN Hydro C3 kanduri sõrm



Ankurdavad elemendid

NIDA WGN 30 Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINE KANDUR NIDA WGN 30 Hydro C5



Võib kasutada välitingimustes



Veekindlus



Paksus 1 mm



- Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- Tänu piki nooniuse telge täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüpi kanduriga saavutada võib 260 kuni 380 mm. Nooniuse komplekti asendamatuks osaks on pöördkinnitusega kandur NIDA WON60 Hydro C5, millega ülemine kandur on ühendatud kahe nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrme abil. Sel viisil konstrueeritud kandur moodustab Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust, tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044098	Kandur NIDA WGN 30 Hydro C5	30 cm	50	1,05

Seotud tooted



Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C5 alumine kandur



Nooniuse NIDA PWN Hydro C3 kanduri sõrm



Ankurdavad elemendid

NIDA WON 60 Hydro C5 NOONIUSEGA PÖÖRDKINNITATAV KANDUR NIDA WON 60 Hydro C5



Võib kasutada välitingimustes



Veekindlus



Paksus 1 mm



- Terasprofiilidest NIDA C60 Hydro C5 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav nooniusega pöördkinnitatav kandur.
- Ehitatud teraselemendist (profiili CD60 paigalduspesa) ja ülemise kanduriga ühendavast nooniuse elemendist.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042571	Kandur NIDA WON 60 Hydro C5	100	1,35

Seotud tooted



Nooniuse NIDA WGN 20 Hydro C5 ülemine kandur



Nooniuse NIDA PWN Hydro C3 kanduri sõrm



Profiil NIDA CD 60 Hydro C5

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee



Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal Siniat Estonia.

Siniat tarvikud
– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA PN Hydro C5

NOONIUSE PIKENDUS NIDA PN Hydro C5



- ▶ Võimaldab täielikku reguleerimist ja nooniuskandurile tugineva lae riputuse kõrguse olulist tõstmist.
- ▶ On kasutatav koos universaalse noonius ülemise kanduri ja noonius pöördkanduriga. Pikenduse standardpikkus on 3 m, siiski saab seda ühendada järgmise pikendusega noonius NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmiku abil. Selline lahendus võimaldab pikki noonius saavutada riputuse täielikult reguleeritavat kõrgust. Kõik ühendused toimuvad nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmede abil, kaks igale kinnituspunktile.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042560	Nooniuse NIDA PN Hydro C5 pikendus	20	6,85

Seotud tooted	Nooniuse NIDA WGN Uni Hydro C5 ülemine kandur	Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C5 alumine kandur	Nooniuse NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmik

NIDA LPN, 16/90 MM HYDRO C5

NOONIUSE PIKENDUSE LIITMIK NIDA LPN, 16/90 mm Hydro C5



- ▶ Võimaldab noonius NIDA PN Hydro C5 kahe pikenduse ühendamist. Ühendused toimuvad nooniuskanduri 4 sõrme abil (kaks igale kinnituspunktile).
- ▶ On kasutusel ripplagedes, noonius- ja universaalkandurile tuginevates süsteemides. Liitmiku laius on 16 mm ja pikkus 90 mm.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044311	Nooniuse NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmik	100	0,65

Seotud tooted	Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C5	Nooniuse WGN Uni Hydro C5 ülemine kandur	Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C5 alumine kandur

NIDA PWN Hydro C5

Nooniuse kanduri sõrm NIDA PWN Hydro C5



- ▶ Kõikides noonius tüüpi riputuste ühendustes kasutatav element. Moodustab noonius elementide vahel turvalise ühenduse.
- ▶ Unikaalne kuju kaitseb paigaldustööde ajal sõrme väljakukkumise eest. Tagatud kandevoime saavutamiseks on igal ühendusel nõutav kahe sõrme kasutamine.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042563	Nooniuse NIDA PWN Hydro C5 kanduri sõrm	100	0,86

Seotud tooted	Nooniuse WGN Uni Hydro C5 ülemine kandur	Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C5 alumine kandur	Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C5

NIDA LW 60 Hydro C5

PIKILIITMIK NIDA LW 60 Hydro C5



- ▶ Kahte NIDA CD 60 Hydro C5 profiili pikisuunaliselt ühendav element.
- ▶ Kasutatakse ripplagede süsteemides ja katusealuse ehitistes. Profiili nimipikkusest pikemate konstruktsioonide korral kindlustab pikiliitmik kahe profiili tugeva ühenduse, tagades seejuures kogu konstruktsiooni turvalisuse. Liitmiku keskel paiknev vahetükk, mis piirab profiili NIDA CD 60 Hydro C5 väära paigaldamise võimalust. Soovitav on profiili ja liitmiku mehhaaniline ühendamise NIDA plekikruvide abil.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042556	Pikiühendus NIDA LW 60 Hydro C5	100	0,98

Seotud tooted	Profiil NIDA CD 60 Hydro C5	Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11

NIDA LK 60 Hydro C5 RISTLIITMIK NIDA LK 60 Hydro C5



Või kasutada välitingimustes



Veekindlus



Paksus 1 mm



- ▶ Kahetasandiliste ristripplagede ja katusealuse ehitiste süsteemides, ristsuunalises süsteemis kahte NIDA CD 60 C5 terasprofiili (pea- ja kandvat) ühendav element. Soovitatav vahetuks paigalduseks ka loodimist mitte vajava vahelae alla või süsteemis "lagi lae all".
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042549	Ristliitmik NIDA LK 60 Hydro C5	100	1,42

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 Hydro C5

NIDA LPJ 60 Hydro C5 ÜHEPOOLNE RISTLIITMIK NIDA LPJ 60 Hydro C5



Või kasutada välitingimustes



Veekindlus



Paksus 1 mm



- ▶ Ühetasandiliste ristripplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD60 Hydro C5 terasprofiile (pea- ja kandvat) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine.
- ▶ Täiendavaks stabiliseerimiseks on liitmikul peaprofiiliga NIDA CD 60 Hydro C5 kokku keeramist võimaldav avaus.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044312	Ühepoolne ristliitmik NIDA LPJ 60 Hydro C5	100	0,80

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 Hydro C5

NIDA LPP 60 Hydro C5 KAHEKORDNE RISTLIITMIK NIDA LPP 60 Hydro C5



Või kasutada välitingimustes



Veekindlus



Paksus 1 mm



- ▶ Ühetasandiliste ristripplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD60 Hydro C5 terasprofiile (peaprofiili kahe kandva profiiliga) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine.
- ▶ Elemendil on kogu süsteemi pleki külge kinnikeeramist võimaldavad paigaldusavad, tänu millele on suurendatud konstruktsiooni jäikust ja kasutusohutust.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044313	Kahekordne ristliitmik NIDA LPP 60 Hydro C5	24	1,22

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 Hydro C5



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11

Nurkteras NIDA profiilile UA Hydro C5



Või kasutada välitingimustes



Löögikindlus



Veekindlus



- ▶ Paigalduselement hoone kandva konstruktsiooni raamprofiilidele NIDA UA Hydro C5.
- ▶ Nurkterase paigaldus raamprofiilile toimub kahe kruvi NIDA M8 abil.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044310	Nurkteras NIDA profiilile UA 50 Hydro C5	48	1,02
4044307	Nurkteras NIDA profiilile UA 75 Hydro C5	48	1,25
4044309	Nurkteras NIDA profiilile UA 100 Hydro C5	48	1,25

Seotud tooted



Kruvi NIDA M8



Profiil NIDA UA Hydro C5

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.Siniat tarvikud
– professionaalsed süsteemlahendused

Süsteemi Thermatex kandur



- ▶ Süsteemi THERMATEX kinnitamiseks ette nähtud kandur. Kasutatav koos 4 mm läbimõõduga kinnitusvardaga. Võimaldab lae riputuskõrguse astmevaba reguleerimist.
- ▶ Vedrupleki kinnituse surveelement.
- ▶ Tulekindlates süsteemides mittekasutatav.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042403	Kinnitusvardata Thermatex tüüpi kandur	400	0,18

Seotud tooted	Peaprofiil CMC 24 × 38	Ristprofiil CMC 1,2 mb	Ristprofiil CMC 0,6 mb

Thermatexi nooniuskandur



- ▶ Ette nähtud süsteemi THERMATEX konstruktsiooni kinnitamiseks.
- ▶ On kasutatav koos nooniusse pikenduste ja sõrmedega.
- ▶ Võimaldab lae riputuskõrguse reguleerimist.
- ▶ Kasutatav tuleohutuse nõuetele vastavate lagede riputuseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042400	Thermatexi nooniuskandur	400	0,18

Seotud tooted	Peaprofiil CMC 24 × 38	Ristprofiil CMC 1,2 mb	Ristprofiil CMC 0,6 mb

Kinnitusklamber



- ▶ Mõeldud moodulriplae konstruktsioonide peaprofiilide kinnitamiseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042361	Kinnitusklamber (surve)	500	0,15

Seotud tooted	Peaprofiil CMC 24 × 38	Ristprofiil CMC 1,2 mb	Ristprofiil CMC 0,6 mb

Universaalne kandur laesüsteemidele Armstrong



- ▶ Mõeldud moodulriplae konstruktsioonide peaprofiilide vahelagede külge kinnitamiseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042402	Universaalne kandur	400	0,17

Seotud tooted	Peaprofiil CMC 24 × 38	Ristprofiil CMC 1,2 mb	Ristprofiil CMC 0,6 mb

Seina survevedru



- ▶ Mõeldud moodulriplae konstruktsioonide peaprofiilide vahelagede külge kinnitamiseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042362	Seina survevedru	250	0,28

Seotud tooted	Peaprofiil CMC 24 × 38	Ristprofiil CMC 1,2 mb	Ristprofiil CMC 0,6 mb

Plekikruvid NIDA



- ▲ Fosfaaditud plekikruvid NIDA kips-kartongplaatide ja NIDA terasprofiilide ühendamiseks.
- ▲ Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakkide arv kastis	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4042495	Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	12	1000	5,40
4042496	Plekikruvid NIDA 3,5 × 35 mm	12	1000	5,65
4042497	Plekikruvid NIDA 3,5 × 45 mm	12	500	5,15
4042498	Plekikruvid NIDA 3,5 × 55 mm	12	500	6,18
4042499	Plekikruvid NIDA 4,2 × 70 mm	12	250	4,37

Seotud tooted



Plekikruvid NIDA teibil UUDISED



- ▲ Fosfaaditud plekikruvid NIDA teibil kips-kartongplaatide ja NIDA terasprofiili ühendamiseks.
- ▲ Vastavad tuleohutuse nõuetele.
- ▲ Alandavad süsteemi paigalduskulusid alandavad ja võimaldavat samaaegselt kiiremat ning tõhusamat tööd.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4055366	Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm teibil	1000	10,02
4055365	Plekikruvid NIDA 3,5 × 35 mm teibil	1000	12,75

Seotud tooted



Plekikruvid 2 mm NIDA



- ▲ NIDA tihendpeaga isepuuriv kruvi maks 2 mm paksuste NIDA teraskonstruktsioonide elementide ühendamiseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakkide arv kastis	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4042500	2 mm NIDA plekile mõeldud kruvid 3,5 × 9,5/11 mm	12	1000	6,60
4042501	2 mm NIDA plekile mõeldud kruvid 3,5 × 25 mm	12	1000	8,32
4042502	2 mm NIDA plekile mõeldud kruvid 3,5 × 35 mm	12	1000	10,50

Seotud tooted



NIDA tihendpeaga kruvi UUDISED



- ▲ NIDA tihendpeaga isepuuriv kruvi maks 2 mm paksuste NIDA teraskonstruktsioonide elementide ühendamiseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4055668	NIDA tihendpeaga kruvi 4,2 × 16 mm	1000	8,20

Seotud tooted



Puidukruvid NIDA



Fosfaaditud kruvid NIDA teraskonstruktsiooni NIDA ja kips-kartongplaatide kinnitamiseks kandvale puitkonstruktsioonile.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakkide arv kastis	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4042503	Puidukruvid NIDA 3,5 × 25 mm	12	1000	5,70
4042504	Puidukruvid NIDA 3,5 × 35 mm	12	1000	7,05
4042505	Puidukruvid NIDA 3,5 × 45 mm	12	500	4,50
4042506	Puidukruvid NIDA 3,5 × 55 mm	12	500	5,50
4042507	Puidukruvid NIDA 4,2 × 70 mm	12	250	4,50

Seotud tooted



NIDA tarvikud

NIDA plaat-plaat kruvid



Kips-kartongplaate omavahel vahetult, ilma terasprofiilile ankurdamise vajaduseta, ühendada võimaldavad kruvid.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kruvi mõõtmed [mm]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4042508	NIDA plaat-plaat kruvid	5,0 × 35	500	10,00

Seotud tooted



K-k plaat NIDA

Plekikruvid Hydropanel



Plekikruvid Hydropanel – spetsiaalsed kruvid tsementplaatide kinnitamiseks kandvatele metallkonstruktsioonidele. Korrodeeruvuse klass C4.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4053601	Plekikruvid Hydropanel 3,9 x 32	3,9 × 32	500	11,90
4053602	Plekikruvid Hydropanel 3,9 x 47	3,9 × 47	500	14,90
4053604	2 mm Hydropanel plekile mõeldud kruvid 4,2 × 30	4,2 × 30	200	24,90
4053605	2 mm Hydropanel plekile mõeldud kruvid 4,2 × 40	4,2 × 40	200	27,90

Seotud tooted



Plaat Hydropanel



NIDA profiilid Hydro C3/C5

Plekikruvid NIDA Hydro C4



Keskkonnas korrodeeruvuse klassiga C4 kasutamiseks mõeldud plekikruvid NIDA.

On ette nähtud kips-kartongplaatide kinnitamiseks NIDA profiilist teraskonstruktsioonile kõrge kondensatsiooni sagedusega ja saastatusega, nt tootmisprotsessidest, keskkondades. Võimaldavad kuni 15 mm paksusega plaatkatte paigaldust.

Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kruvi mõõtmed [mm]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4045646	Plekikruvid NIDA Hydro C4	3,5 × 25 mm	1000	32,72
4045650	Plekikruvid NIDA Hydro C4	3,5 × 41 mm	1000	38,89

Seotud tooted



Plaat NIDA Hydro



NIDA profiilid Hydro C3/C5



M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00



www.siniat.ee

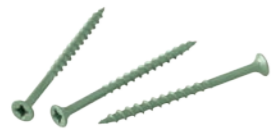


Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Siniat tarvikud

– professionaalsed süsteemlahendused

Puidukruvid NIDA Hydro C4 UUDISED



- ▲ Keskkonnas korrodeeruvuse klassiga C4 kasutamiseks mõeldud puidukruvid NIDA Hydro C4 On ette nähtud kips-kartongplaatide kinnitamiseks puitkonstruktsioonile kõrge kondensatsiooni sagedusega ja saastatusega, nt tootmisprotsessidest, keskkondades.
- ▲ Võimaldavad kuni 25 mm kogupaksusega plaatkatte paigaldust.
- ▲ Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakkide arv kastis	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4055438	Puidukruvid NIDA Hydro C4 4,0 x 50 mm	1	250	8,00
4055429	Puidukruvid NIDA Hydro C4 4,0 x 60 mm	1	250	9,00

Seotud tooted



K-k plaat NIDA



NIDA profiilid Hydro C3/C5

NIDA Twarda Plekikruvid NIDA Tugev



- ▲ Spetsiaalsed fosfaaditud plekikruvid NIDA Tugev või NIDA Cicha kips-kartongplaatide NIDA terasprofiilidele kinnitamiseks. Kruvi pea all leidub vastupidise keermega jätk, mis tagab kruvi tiheda kinnitumise plaadi pinnale.
- ▲ Võimaldavad kuni 25 mm kogupaksusega plaatkatte paigaldust.
- ▲ Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kruvi mõõdud [mm]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4042644	Plekikruvid NIDA Tugev 35	3,9 x 35	1000	22,00
4042645	Plekikruvid NIDA Tugev 45	3,9 x 45	1000	26,00
4041708	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	3,5 x 50	1000	18,50
4041720	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	4,2 x 65	500	14,50
4041724	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	4,2 x 75	500	15,50

Seotud tooted



Plaat NIDA Twarda



Plaat NIDA Cicha



NIDA profiilid

Survetüüblid NIDA



- ▲ 40 mm pikkune PCV-st survekraega survetüübel NIDA on mõeldud NIDA terasest ringprofiilide kinnitamiseks seintele ja raudbetoonist vahelagedele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakkide arv kastis	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4042479	Survetüüblid NIDA 6 x 40	10	200	4,02
4042480	Survetüüblid NIDA 6 x 60	10	200	5,72
4042481	Survetüüblid NIDA 6 x 80	10	200	6,62
4042483	Survetüüblid NIDA 8 x 60	10	100	4,20
4042484	Survetüüblid NIDA 8 x 80	10	100	5,20
4042482	Survetüüblid NIDA 8 x 100	10	100	6,20

Seotud tooted



NIDA profiilid

Terastüübel NIDA

- ▲ Surveankurdus paigutuslikeks punktinnitusteks betoonis.
- ▲ Vastab tuleohutuse nõuetele.



Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4042478	Terastüübel NIDA	6 x 40	100	0,10

Seotud tooted



Nooniuse ülemine kandur



Kinnitusvarras NIDA



Kinnituselement NIDA ES 60

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Siniat tarvikud
– professionaalsed süsteemlahendused

Kruvi Molly NIDA



PH2



- ▶ 37 või 65 mm pikkune ankurduselement koormuste kinnitamiseks 12,5 mm paksustest kips-kartongplaatidest seintele.
- ▶ Omab survesärki, mis ankurdub spetsiaalse tööriista abil kipsi struktuuri, tingides kõrge vastupidavuse väljarebimisele.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4044384	Kruvi Molly NIDA	M6/37 mm	100	15,68
4044385	Kruvi Molly NIDA	M6/65 mm	100	20,88

Seotud tooted



K-k plaat NIDA

Polt NIDA M8 seibi ja mutriga



Löögikindlus



- ▶ Fi 8 mm läbimõõduga seibi ja mutriga polti kasutatakse NIDA kuivehituse süsteemides nurkteraste ja profiilide NIDA UA/UAR või kahe profiili NIDA UA/UAR kokku keeramiseks.
- ▶ Soovitav enamasti vaheseinte ja uuenduslike, isekandvate seinte süsteemides konstruktsiooniliste elementide ühendamiseks.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042356	Polt NIDA M8 seibi ja mutriga	100	0,14

Seotud tooted



Nurkteras profiilile UA



NIDA profiilid UA



NIDA profiilid

Perforeeritud paberteip NIDA



- ▶ Kasutatakse kips-kartongplaatide NIDA kokkupuutekohtades vuukide turvamiseks.
- ▶ NIDA paberteibi kasutamine koos pahtelduse süsteemkipsidega tagab viimistletava vuugi kõrgeima vastupidavuse.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
99215	Perforeeritud paberteip NIDA	50 mm × 75 mb	10	4,91

Seotud tooted



K-k plaat NIDA



Kipspahtel NIDA Start

Klaaskiust teip NIDA



- ▶ Kasutatakse kips-kartongplaatide NIDA kokkupuutekohtades vuukide turvamiseks.
- ▶ Klaaskiust teibi asjakohaselt valitud tihedus võimaldab pahtlimassis hõlpsat rakendust.
- ▶ Tänu süttimiskindla klaaskiu kasutamisele võib olla kasutatav tulekindlates süsteemides.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042477	Klaaskiust teip NIDA	50 mm × 25 mb	40	0,70

Seotud tooted



K-k plaat NIDA



Kipspahtel NIDA Start

Metallist vahetükiga nurkteip NIDA



Löögikindlus



- ▶ Kasutatakse kips-kartong plaatide vabaltvalitud avatuse nurgaga sise- ja välisnurkade turvamiseks.
- ▶ Teip on valmistatud paberist alusest, millele on kleebitud kaks alumiiniumriba, mis on teineteisest pikki teipi vabaltvalitud kujundamist võimaldavas kauguses.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
99228	Vahetükiga nurkteip NIDA	50 mm x 30 mb	10	12,40

Seotud tooted





Heliisolatsiooni teip NIDA




Heliisolatsioon



- ▶ Tihendusteip NIDA seinte ja ripplagede süsteemides ringprofiilide ja hoone konstruktsiooni ühenduste heliisolatsiooniks. Selle kasutamine tagab heliisolatsiooni alas vastavuse kõrgetele nõuetele.
- ▶ Eelnevalt õigesse mõõtu lõigatud teipikasutatakse terasprofiilidel NIDA C 50 / U 50, aga ka profiilil NIDA UD 27.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4043172	Heliisolatsiooni teip NIDA 27	27 mm x 3 mm x 30 m	10	2,95
4042474	Heliisolatsiooni teip NIDA 50	50 mm x 3 mm x 30 m	10	4,75
4042475	Heliisolatsiooni teip NIDA 70	70 mm x 3 mm x 30 m	10	6,95
4042476	Heliisolatsiooni teip NIDA 95	95 mm x 3 mm x 30 m	10	10,30

Seotud tooted



Tinatatud teip NIDA RTG (isekleepuv)



RTG



- ▶ Tinatatud teipi NIDA RTG kasutatakse eriotstarbeliste kips-kartongplaatide NIDA RTG ühenduste kokkupuutekohtade turvamiseks.
- ▶ Tinatatud teibi kasutamine tagab seinte, plaatkatete ja ripplagede eriotstarbelistes süsteemides röntgenikiirguse eest kaitsva tiheda membraani saavutamise. Kirjeldatav teibi tüübil on paksus 0,5 kuni 3,0 mm.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Kaal [kg]	Netohind [€/rull]
4042516	Tinatatud teip 0,5 mm	20 000	50,00	5,70	70,98
4042517	Tinatatud teip 1,0 mm	20 000	50,00	11,40	96,72
4042518	Tinatatud teip 1,5 mm	10 000	50,00	8,55	82,11
4042519	Tinatatud teip 2,0 mm	10 000	50,00	11,40	95,82
4044326	Tinatatud teip 2,5 mm	8 000	50,00	11,40	99,22
4044327	Tinatatud teip 3,0 mm	8 000	50,00	13,70	104,11

Seotud tooted




Klaaskiust teip Hydropanel Strip



- ▶ Tsementplaatide Hydropanel kokkupuutekohtade vuukimiseks.
- ▶ Klaaskiust teibi asjakohaselt valitud tihedus võimaldab pahtlimassis hõlpsat rakendust.
- ▶ Tänu süttimiskindla klaaskiust kasutamisele võib olla kasutatav tulekindlates süsteemides.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4053592	Klaaskiust teip Hydropanel Strip	48 mm x 90 mb	1	9,90

Seotud tooted




Perforeeritud nurkalumiinium



Löögikindlus



- Nurkalumiiniumit kasutatakse kips-kartongplaatide ja müürielementide nurkade kaitsmiseks mehaaniliste kahjustuste eest.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standardpikkus [mb]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042370	Nurkalumiinium	2,50	200	0,53
4042371	Nurkalumiinium	3,00	200	0,63

Seotud tooted

K-k plaat
NIDA

Klaaskiust teip

Kipspahtel
NIDA Start

Perforeeritud poolnurkalumiinium



Löögikindlus



- 2,5 m pikkust poolnurkalumiiniumi kasutatakse kips-kartongplaatide servade kaitsmiseks mehaaniliste kahjustuste eest.
- Tänu sellele saavutame ka seinte ja ripplagede ebatüüpiliste ehitiste (nt varjutatud pragude, soklite sisselõigete või teleskoopühenduste kaitseribade korral) kips-kartongplaatide servade esteetilise viimistluse.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standardpikkus [mb]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042372	Poolnurkalumiinium	13 × 23 mm	2,50	250	0,53

Seotud tooted

K-k plaat
NIDA

Klaaskiust teip

Kipspahtel
NIDA Start

PCV LIIST K-K PLAATIDE SERVADE KAITSMISEKS Tüüp J 12,5 × 3,0



Esteetika



Löögikindlus



- Liistu kasutatakse kips-kartongplaatide servade kaitsmisel.
- Liist asetatakse servale ilma selle kinnikleepimise või täiendava kipsimise vajaduseta.
- Soovitav kasutada plaadi ja hoone elementide pidevale konstruktsioonilisele tööle allutatud kokkupuutekohtades.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standardpikkus [mb]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042353	PCV liist tüüp J 12,5 mm	2,50	50	0,93
4042354	PCV liist tüüp J 12,5 mm	3,00	50	1,13

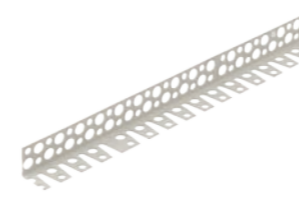
Seotud tooted

K-k plaat
NIDA

Perforeeritud PCV nurk kaartele



Löögikindlus



- 3,0 m pikkust nurka kasutatakse kips-kartongplaatide ja müürielementide nurkade kaitsmiseks mehaaniliste kahjustuste eest.
- Asendamatu seinte ja ripplagede väliste ning ebatüüpiliste kaarkonstruktsioonide viimistlusel.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standardpikkus [mb]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042355	PCV nurk	25 × 25 mm	3,00	50	0,89

Seotud tooted

K-k plaat
NIDAKipspahtel
NIDA Start

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00



www.siniat.ee



Avage meie plaatide paigaldamist juhendavate filmidega kanal **Siniat Estonia**.

Siniat tarvikud

– professionaalsed süsteemlahendused

Simss NIDA SMALL



- ▶ Kips-kartong simss NIDA SMALL on mõeldud seina ja lae vaheliste ühenduste esteetiliseks ja säästlikuks viimistluseks. Iseseisva üksusena või ühenduses kipsplaadiga kasutatavad simssid võimaldavad saavutada sisekujundusega suurepäraselt ühilduvaid põnevaid ja dekoratiivseid vorme.
- ▶ Standardversioonis simssid on valmistatud tugeva kartongiga kaetud kipsist. Kipsist sisu ja asjakohane kuju (tagant lamendatud) loovad simssid, mis on vastupidavad ning hõlpsalt paigaldatavad.
- ▶ Simssid kleebime aluspinnale kipsliimide abil. Tüüp 90

Sümbol	Toote kirjeldus	Standardpikkus [mb]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
90331	Simss NIDA SMALL	3,00	7	3,31

Seotud tooted

Kipsliim
Tüüp TK-k plaat
NIDA

Simss NIDA LARGE



- ▶ Kips-kartong simss NIDA LARGE on mõeldud seina ja lae vaheliste ühenduste esteetiliseks ja säästlikuks viimistluseks. Iseseisva üksusena või ühenduses kipsplaadiga kasutatavad simssid võimaldavad saavutada sisekujundusega suurepäraselt ühilduvaid põnevaid ja dekoratiivseid vorme.
- ▶ Standardversioonis simssid on valmistatud tugeva kartongiga kaetud kipsist. Kipsist sisu ja asjakohane kuju (tagant lamendatud) loovad simssid, mis on vastupidavad ning hõlpsalt paigaldatavad.
- ▶ Simssid kleebime aluspinnale kipsliimide abil. Tüüp 120

Sümbol	Toote kirjeldus	Standardpikkus [mb]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
90328	Simss NIDA LARGE	3,00	5	3,98

Seotud tooted

Kipsliim
Tüüp TK-k plaat
NIDA

Kaitsepihusti NIDA Hydro



Niiskuskindlus



- ▶ Terasprofiile mehhaanilise löökamise ajal korrosiooni eest kaitsev pihusti.
- ▶ Soovitatav kasutamiseks peamiselt keskkonna korrodeeruvuse kõrgemate kategooriate korral (terasprofiilid NIDA Hydro C3/C5).
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044470	Kaitsevalmistis NIDA Hydro	400 ml	1	37,80

Seotud tooted

NIDA
profiilid

Realiseerimine: Muusikakoolide kompleks, Sosnowiec

M +37 062 693 523
Töötamine: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee



Kontroll- luugid

Siniat pakub väga laia, kergele alumiiniumkonstruktsioonile tuginedes toodetud, kontroll-luukide ja uste valikut. On NIDA kuivehituse süsteemi plaatkattega täiesti ühilduvad ja saadaval erinevates mõõtudes, sealhulgas ka ebastandardsetes. See võimaldab objektide sisekujundusel suurt paindlikkust. Tähelepanu vääriwad ka Siniat lahendused tulekindluse valdkonnas.

Tooted on lõigatud mõõdu järgi.

Siniat pakkumises leiate Te kontroll-luukide ja kontroll-uste täieliku valiku

MIS TEEB SINIAT KONTROLL-KAPID TURUL UNIKAALSEKS TOOTEKS?

- Valmistatud kõrgema klassi alumiiniumist, mis tagab raami suure jäikuse
- tulekindlusega luukidesse paigaldame standardselt plaadi NIDA Vesi tüüp H2
- plaadid on raamiga ideaalselt kohandatud ja ei vaja pahteldamist
- lühike paigaldamise aeg tänu vastavalt sisekujunduse nõuetele plaatkattega kohandatusele
- kindlustatus juhusliku avanemise vastu – turvalisuse kõrge tase
- blokeerivate teraselementidega kõrgkvaliteetsed mini-latsch lukud
- toodetud Poolas
- tehas vastab kõikidele looduskeskkonna kaitse õiguslikele ja standardi EN ISO 14001:2005 nõuetele

NIDA KR-N KONTROLL-LUUK NIDA KR-N

Kontroll-luuk NIDA KR-N raamist väljavõtmise võimaluseta. Ette nähtud paigaldamiseks kips-kartongplaatidest seintesse ja lagedesse. Ehitatud kahest raamist: väline – aknaorva ja konstruktsioonilise raami moodustav sisemine raam. Kontroll-luugi mõlemad raamid on valmistatud nurkalumiiniumist. Luugi täiteks on 12,5 mm paksused kips-kartongplaadid NIDA Vesi (esineb võimalus teostada variandis 2 x 12,5 mm). Plaadid on alumiiniumprofiiliga ühel tasapinnal – ei vaja pahteldamist. Lisavarustusena võib paigaldada ümarsilindrilise luku ühe süsteemis või mitu erinevat võtit - nt ühe kasutamiseks hotelli ühel korrusel või mitu liiki võtmeid.



NIDA KR-R KONTROLL-LUUK NIDA KR-R

Lahtivõetav kontroll-luuk NIDA KR-R. Ette nähtud paigaldamiseks kips-kartongplaatidest seintesse ja lagedesse. Seoses oma funktsionaalsusega on eriti soovitatav kasutada laesüsteemides - raamist väljavõtmise võimalus tagab täieliku juurdepääsu ava plaatkatte tagusele alale. Ehitatud kahest raamist: väline – aknaorva ja konstruktsioonilise raami moodustav sisemine raam. Kontroll-luugi mõlemad raamid on valmistatud nurkalumiiniumist. Luugi täiteks on 12,5 mm paksused kips-kartongplaadid NIDA Vesi (esineb võimalus teostada variandis 2 x 12,5 mm). Plaadid on alumiiniumprofiiliga ühel tasapinnal - ei vaja pahteldamist. Lisavarustusena võib paigaldada ümarsilindrilise luku ühe süsteemis või mitu erinevat võtit - nt ühe kasutamiseks hotelli ühel korrusel või mitu liiki võtmeid.



NIDA KR-ROC KONTROLL-LUUK NIDA KR-ROC

Lahtivõetav kontroll-luuk NIDA KR-ROC on mõeldud keraamilise plaatkatte alla. Ette nähtud paigaldamiseks kips-kartongplaatidest seintesse. Ehitatud kahest raamist: väline – aknaorva ja konstruktsioonilise raami moodustav sisemine raam. Kontroll-luugi mõlemad raamid on valmistatud nurkalumiiniumist. Luugi täiteks on 12,5 mm paksused kips-kartongplaadid NIDA Vesi (esineb võimalus teostada variandis 2 x 12,5 mm). Plaadid on kohandatud nii, et raamile ja luugile on võimalik kleepida keraamilisi plaate.



Siniat pakkumises leiate ka tulekindlaid kontroll-luuke seintele – süsteem F4, lagedele – süsteem F6 ja kontroll-ukse šahtidele – süsteem F5.

Toodete standardmõõtmed on:

- 200 x 200 mm,
- 300 x 300 mm,
- 400 x 400 mm,
- 500 x 500 mm,
- 600 x 600 mm.

Soovi korral valmistame tulekindlusega, sealhulgas poolitatud luugi ja kahe tiivaga vabaltvalitud mõõtmetes luuke. Mittestandardset, tulekindlaid kontroll-luugid ja kontroll-ukseid on saadaval tehnilise tunnistusega ITB määratletud mõõtmetes – palume ühendust võtta KO/KOH-ga.



Kuidas Siniat kontroll-luuke tellida?

LUUK NIDA KR-N 120 x 60 / 12,5 ZOK



1. Andke süsteemi liik.
2. Määratlege tiiva mõõtmed. Esimene mõõde tähistab külge millele paigaldatakse lukud (clickid).
3. Andke plaatkatte paksus.
4. Lukk – kui on vajalik.

Legend:

KR-N – mittelahtivõetav kontroll-luuk (varem S1)

KR-R – lahtivõetav kontroll-luuk (varem S2)

KR-ROC – lahtivõetav kontroll-luuk keraamilise plaatkatte alla (varem S3)

12,5 – plaatkatte paksus (tähelepanu: saadaval on 12,5 ja 25 mm)

ZOK – ümarsilindriline lukk (tähelepanu: lukk võidakse tarnida antud luukide partiile ühe või mitme võtme süsteemis)

KONTROLL-LUUK NIDA KR-N



- ▶ NIDA kontroll-klapp on ette nähtud paigaldamiseks kips-kartongplaatidest seintesse ja lagedesse.
- ▶ Ehitatud kahest raamist: väline – aknaorva ja konstruktsioonilise raami moodustav sisemine raam. Kontroll-luugi mõlemad raamid on valmistatud nurkalumiiniiumist. Luugi täiteks on 12,5 mm paksused kips-kartongplaadid NIDA Vesi (esineb võimalus teostada variandis 2 × 12,5 mm). Plaadid on alumiiniumprofiiliga ühel tasapinnal – ei vaja pahteldamist.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kaal [kg]	Netohind [€/tk]
112217	Kontroll-luuk NIDA KRN 200 × 200 mm	1,00	37,20
112218	Kontroll-luuk NIDA KRN 300 × 300 mm	1,82	44,20
112219	Kontroll-luuk NIDA KRN 400 × 400 mm	2,65	45,09
112220	Kontroll-luuk NIDA KRN 500 × 500 mm	3,89	46,09
112222	Kontroll-luuk NIDA KRN 600 × 600 mm	5,28	52,09

Seotud tooted



KONTROLL-LUUK NIDA KR-R



- ▶ Lahtivõetav NIDA kontroll-klapp on ette nähtud paigaldamiseks k-k plaatidest seintesse ja lagedesse.
- ▶ Ehitatud kahest raamist: väline – aknaorva ja konstruktsioonilise raami moodustav sisemine raam. Kontroll-luugi mõlemad raamid on valmistatud nurkalumiiniiumist. Luugi täiteks on 12,5 mm paksused kips-kartongplaadid NIDA Vesi (esineb võimalus teostada variandis 2 × 12,5 mm). Plaadid on alumiiniumprofiiliga ühel tasapinnal – ei vaja pahteldamist.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kaal [kg]	Netohind [€/tk]
123364	Kontroll-luuk NIDA KRR 200 × 200 mm	1,00	39,20
123365	Kontroll-luuk NIDA KRR 300 × 300 mm	1,82	46,20
123366	Kontroll-luuk NIDA KRR 400 × 400 mm	2,65	62,20
123367	Kontroll-luuk NIDA KRR 500 × 500 mm	3,89	63,20
119889	Kontroll-luuk NIDA KRR 600 × 600 mm	5,28	64,20

Seotud tooted



KONTROLL-LUUK NIDA KR-ROC



- ▶ Lahtivõetav kontroll-luuk NIDA k-k plaatidest seintesse keraamilise plaatkatte alla paigaldamiseks (keraamilise plaatkatte maksimaalne paksus 10 mm).
- ▶ Ehitatud kahest raamist: väline – aknaorva ja konstruktsioonilise raami moodustav sisemine raam. Kontroll-luugi mõlemad raamid on valmistatud nurkalumiiniiumist. Luugi täiteks on 12,5 mm paksused kips-kartongplaadid NIDA Vesi (esineb võimalus teostada variandis 2 × 12,5 mm). Plaadid on alumiiniumprofiiliga ühel tasapinnal – ei vaja pahteldamist.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kaal [kg]	Netohind [€/tk]
123368	Kontroll-luuk NIDA KRROC 200 × 200 mm	0,80	39,20
123369	Kontroll-luuk NIDA KRROC 300 × 300 mm	1,60	46,20
123370	Kontroll-luuk NIDA KRROC 400 × 400 mm	2,40	62,20
123371	Kontroll-luuk NIDA KRROC 500 × 500 mm	3,50	63,20
123372	Kontroll-luuk NIDA KRROC 600 × 600 mm	5,00	64,20

Seotud tooted



Realiseerimine: Krzysztofa Penderecki Euroopa muusikakeskus

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee



Massid

Kuivehituse viimistlustööde lahutamatuks osaks on segud ja liimid. Komplektsete lahenduste tarnijana omab Siniat enda pakkumises laia valikut kipspahtleid, kipsisegusid, liime ja krohve. Meie tooteid eristab töötlemise ja tahenemise aeg, niiskuskindlus ning vastupidavus painutusele ja hea nakkuvus kips-kartong plaatidele. Need on välja töötatud ja testitud koostöös professionaalsete tööde teostajatega.

Aitame Teid algusest lõpuni.



Toote valimine vastavalt selle omadustele

Toote omadused on eriti olulised professionaalsete tööde teostajate jaoks, kellele omab olulist tähendust töö mugavus ja tootlikkus ning valmistatud pindade kvaliteet. Pahtlimasse valivad unikaalsete kasutusomaduste seisukohalt välja asjatundjatest investorid, kes hindavad püsivaid ja turvalisi

lahendusi. Juhindudes alljärgnevast tabelist, võime välja valida meie vajadustele vastava toote, tänu millele saavad seinad ja laed olema kasutusvastupidavad ning kahjustuste, niiskuse- ja tulekindlad.

NIDA toode	Lehekülg	Klassifikatsioon	Tahenemise aeg	Töötlemise aeg	Niiskuskindlus	Vastupidavus painutusele	Nakkevus k-k plaadiga	Veekulu	Ühe kihi maksimaalne paksus	Visuaalne efekt	Tuletundlikkus
Kipspahtlid:											
Start	122	Best	***	***	*	***	***	*	***	*	A2-s1, d0
Finisz	122	Best	***	***	*	*	***	*	**	***	A1
Duo	123	Better	**	**	*	*	**	**	**	**	A2-s1, d0
PlanFix Fresh	124	Best	***	**	*	***	***	**	***	***	A2-s1, d0
Tulekahju	124	Best	***	**	*	***	***	*	***	*	A1
Kipsisegud:											
Võrdne	125	Best	**	*	*	**	***	**	***	***	A1
Eko	125	Better	**	*	*	*	**	**	***	**	A1
Valmismassid:											
Pro	126	Best		***	*		**		***	**	A2-s1, d0
Hydromix	126	Best		***	***		***		***	**	A2-s1, d0
Efekt	127	Better		***	*		*		**	***	A2-s1, d0
Liimid:											
Liim Tüüp T	128	Good	*	***	*	***	*	***		*	A1
Krohvid:											
Supra L	128	Better	***	***	*	***	***	***	***	***	A1

Pinna viimistustasandite klassifikatsiooni tabel

Tagamaks pinna viimistluse soovitud kvaliteeti on Euroopa Kipsitööstuse Liit EUROGYPSUM juurutanud pinna viimistlustasandite klassifikatsiooni Q1 kuni Q4. Sarnane Poola

Kipsiliit „Polski Gips“ on töötanud välja tasemete Poola vasted PSG1 kuni PSG4. Alljärgnevas tabelis on toodud vastavate pahteldustasemete olulisimad omadused.

Tasand	Viimistluse standard	Esteetilised nõuded	Rakenduse nõuded	Pinna viimistlus
Q1	Ühenduste konstruktsiooniline vuukimine.	PUUDUB	Ühendus täidetud vuugi kipsiga.	Ühendus peab vastama stabiilsuse, tulekindluse ja heliisolatsiooni tingimustele. Pind sobib keraamiliste plaatide ja paksukihiliste krohvide alla.
Q2	Sile pind, vuukühendus, normaalsed tingimused.	NORMAALNE	Ühendus täidetud vuugi lõppkipsiga, vajadusel lihvimine.	Pind sobib keskmiste ja paksude tapeetide, seinaplaatkatete, paksukihiliste struktuursete mattvärvide ja muude 1 mm suuremate mõõtetega osakestega toodete alla.
Q3	Seinte sile pind kõrgematele visuaalsetele nõudmistele.	SUURENDATUD Vahetu valguse all mõned kriimud ja jäljed. Suure valgusnurga all on varjundid endiselt võimalikud.	Ühendus kooskõlas standardiga (Q2), tasase pinna saavutamiseks teravate servade ja ülemäärase materjali täiendav lihvimine.	Pind sobib õhukeste ja keskmiste tapeetide, plaatkatete, õhukesekihiliste struktuursete mattvärvide ja muude 1 mm väiksemate mõõtetega osakestega toodete alla.
Q4	Seinte sile pind väga kõrgetele visuaalsetele nõudmistele.	KÕRGE KLASSI Minimaalne kogus kriimuseid, igasuguste jälgede puudumine. Väga väikese valgusnurga juures väga sujuvad varjundid.	Ühendus kooskõlas standardiga (Q3) ja kogu pinna katmine vähemalt 1 mm paksuse värvkihiga.	Pind sobib siledade ja läik-tapeetide, seinaplaatkatete (näiteks metalli või vinüüli baasil) ja emailitud plaatkatete (kõrge ning keskmise läikega) alla. Lõppviimistlus tüüpi: alabaster kipskrohv.

NIDA Start KIPSPAHTEL NIDA Start



- ▶ Kipspahtel on ette nähtud k-k plaatide ühenduste sissejuhatavaks, kaitseteibiga, käsitsi vuukimiseks aga ka nurkade paigaldamiseks ja puudujääkide täitmiseks.
- ▶ Seda iseloomustab väga hea, oluliselt standardnõudeid ületav, aluspinnaga nakkuvus. Moodustab peale veega segamist hõlpsalt kasutatava plastilise massi.
- ▶ **Tehnilised andmed:** Kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; segu vahekorrad: **0,40 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 3,0 mm**; ligikaudne kulu: **umb 0,30 kg/m²**; töötlemise aeg: **umb 60 min.**
- ▶ Kipspahtelduse tase: **Q1**.
- ▶ Moodustab süsteemi tootega **NIDA Finisz**.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
91101	NIDA Start	25 kg	42	1050	0,45	11,25



NIDA Finisz KIPSPAHTEL NIDA Finisz



- ▶ K-K plaatide ühenduste lõppviimistluseks aga ka mineraalmaterjalidest põrandate ja lagede tasapindade, nii käsitsi kui mehhaaniliseks, teostamiseks ette nähtud kipspahtel.
- ▶ Seda iseloomustab väga hea, oluliselt standardnõudeid ületav, aluspinnaga nakkuvus. On hõlbus nii pealekandmiseks kui pinna lihvimiseks.
- ▶ Peale kuivamist omandab valge värvitooni, mis toob kaasa väiksema värvikulu.
- ▶ **Tehnilised andmed:** Kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; segu vahekorrad: **0,36 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 2,0 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1 kg/m²/mm**; töötlemise aeg: **umb 60 min.**
- ▶ Kipspahtelduse tase: **Q2**.
- ▶ Moodustab süsteemi tootega **NIDA Start**.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
91100	NIDA Finisz	25 kg	42	1050	0,46	11,50

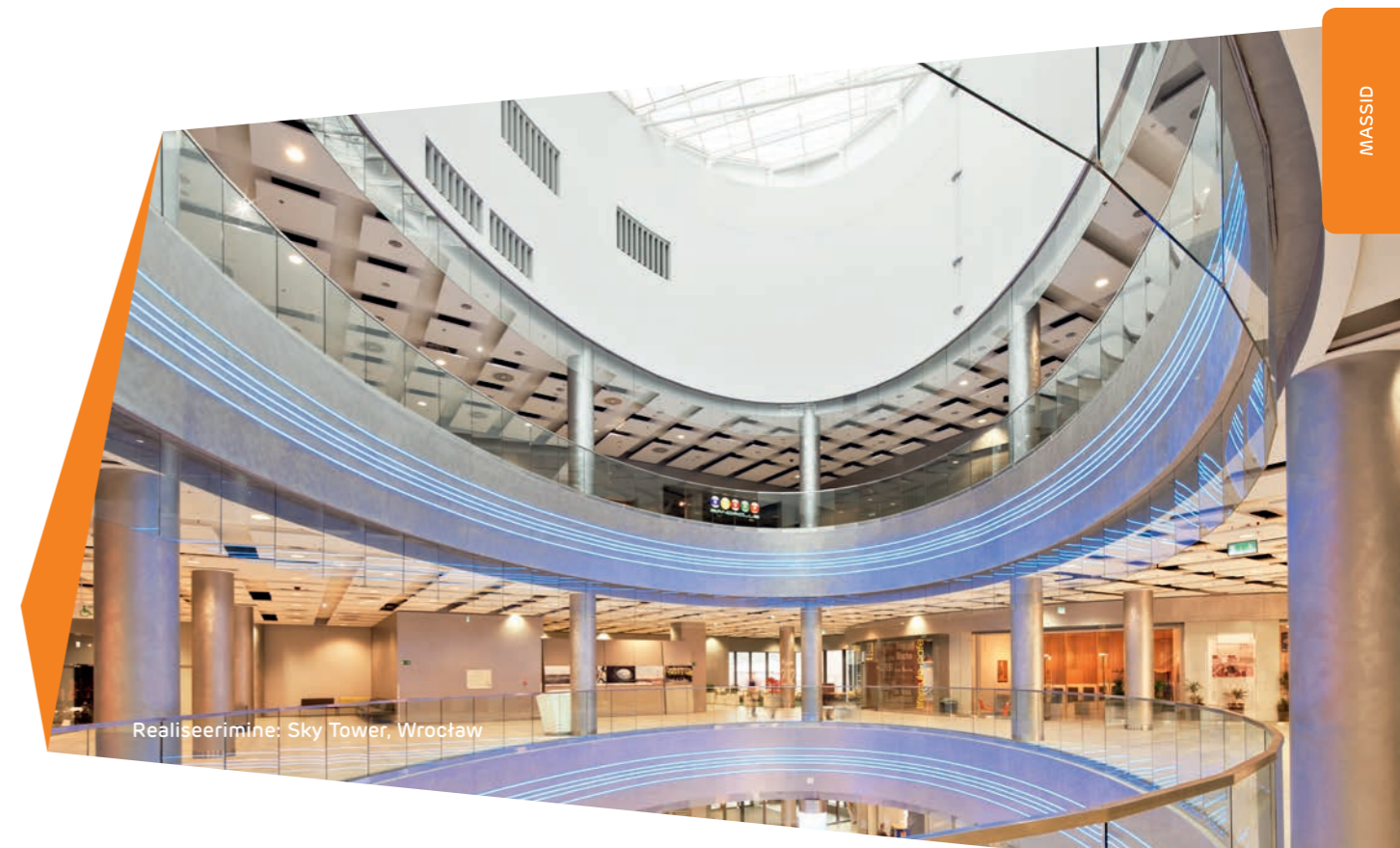


NIDA Duo KIPSPAHTEL NIDA Duo



- ▶ Universaalne, eriotstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud kipspahtel, mis on ette nähtud k-k plaatide käsitsi, kaitseteibiga, vuukimiseks, pinna lõppviimistluseks ja nurkade paigaldamiseks.
- ▶ Seda iseloomustab väga hea, oluliselt standardnõudeid ületav, aluspinnaga nakkuvus.
- ▶ Täitematerjalide asjakohane valik annab vuugile elastsuse ja võimaldab k-k plaadi standardse töö ajal tekkivaid pingeid läbi selle üle kanda. Peale kuivamist iseloomustab toodet keskmine pinnakõvadus.
- ▶ **Tehnilised andmed:** Kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; segu vahekorrad: **0,40 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 3,0 mm**; ligikaudne kulu: **umb 0,3 kg/m²**; töötlemise aeg: **umb 100 min.**
- ▶ Kipspahtelduse tase: **Q1, Q2**.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
91099	NIDA Duo	25 kg	42	1050	0,43	10,75



Realiseerimine: Sky Tower, Wrocław

NIDA Planfix Fresh KIPSPAHEL NIDA Planfix Fresh



- ▶ Eriotstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud kipspahtel on ette nähtud k-k plaatide ühenduste sissejuhatavaks, kaitseteibita, käsitsi vuukimiseks, aga ka ühenduste sissejuhatavaks pahteldamiseks, nurkade paigaldamiseks ja puudujääkide täitmiseks.
- ▶ Seda iseloomustab äärmiselt hea aluspinnaga nakkuvus, mis ületab standardnõudeid oluliselt. Moodustab peale veega segamist hõlpsalt kasutatava plastilise massi.
- ▶ **Tehnilised andmed:** kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **6 kuud**; segu vahekorrad **0,55 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus kuni **3,0 mm**; ligikaudne kulu **0,3 kg/m²**; töötlemise aeg umb **60 min.**
- ▶ Kipspahtelduse tase: **Q1, Q2.**

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
4042472	NIDA Planfix Fresh	25 kg	42	1000	0,98	24,5
4042473	NIDA Planfix Fresh	5 kg	200	1000	1,09	5,45

Seotud tooted



K-k plaat NIDA



Plaat NIDA Sonic

NIDA Płomień KIPSPAHEL NIDA Tulekahju



- ▶ Igat tüüpi k-k plaatide kaitseteipidega vuukimiseks ja tuleohutuse nõuete järgimist eeldavate k-k plaatide igat liiki ühenduste töötlemiseks mõeldud kipspahtel.
- ▶ Tänu spetsiaalsete täitematerjalide kasutamisele on kipspahtli NIDA Płomień omaduseks pikem vee sidumine, mistõttu kaitseb k-k plaatide vuuke tõhusamalt kõrgete temperatuuride toime eest. Peale kuivamist tagab vuugi püsiva ja tugeva ühenduse.
- ▶ **Tehnilised andmed:** kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **9 kuud**; segu vahekorrad **0,40 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus kuni **3,0 mm**; ligikaudne kulu **0,30 kg/m²**; töötlemise aeg umb **60 min.**
- ▶ Kipspahtelduse tase: **Q1.**

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
115822	NIDA Tulekahju	18 kg	1	-	1,60	28,8

Seotud tooted



K-k plaat NIDA



Klaaskiust teip NIDA

NIDA Gładka KIPS SILUMISMATERJAL NIDA Võrdne



- ▶ Eriotstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud silumismaterjal, mis on ette nähtud mineraalmaterjalidest põrandate ja lagede kogutasapindade käsitsi ja mehhaaniliseks töötlemiseks
- ▶ Seda iseloomustab äärmiselt hea aluspinnaga nakkuvus, mis ületab standardnõudeid oluliselt. On hõlbus nii pealekandmiseks kui pinna lihvimiseks.
- ▶ **Tehnilised andmed:** kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **9 kuud**; segu vahekorrad **0,40 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus kuni **2,0 mm**; ligikaudne kulu **1 kg/m²**; töötlemise aeg umb **100 min.** värv: **lumivalge.**
- ▶ Kipspahtelduse tase: **Q3, Q4.**
- ▶ Kasutusotstarve: kogupinna pahteldamine, tsement-lubi ja kipskroovid.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
115823	NIDA Võrdne	18 kg	54	972	0,43	7,74

NIDA Eko KIPS SILUMISMATERJAL NIDA Eko



- ▶ Eriotstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud kips silumispahtel, mis on ette nähtud mineraalmaterjalidest põrandate ja lagede kogutasapindade käsitsi töötlemiseks.
- ▶ Seda iseloomustab äärmiselt hea aluspinnaga nakkuvus, mis ületab standardnõudeid oluliselt.
- ▶ **Tehnilised andmed:** kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **9 kuud**; segu vahekorrad **0,40 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus kuni **2,0 mm**; ligikaudne kulu: **1 kg/m²/mm**; töötlemise aeg umb **100 min.** värv: **lumivalge.**
- ▶ Kipspahtelduse tase: **Q3, Q4.**
- ▶ Kasutusotstarve: kogupinna pahteldamine, tsement-lubi ja kipskroovid.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
115600	NIDA Eko	18 kg	54	972	0,40	7,25
120153	NIDA Eko	5 kg	200	1 000	0,60	3,00

NIDA Pro VALMIS PAHTLIMASS NIDA Pro



- Universaalne, k-k plaatide ühenduste käsitsi vuukimiseks ja kaitseteibi uputamiseks ning seinte ja lagede masin või käsitsi pahteldamiseks aga ka k-k plaatide ühenduste lõppviimistluseks, nurkade paigaldamiseks ja kriimustuste ning mõrade maskeerimiseks ette nähtud dolomiitpahtlimass.
- Seda iseloomustab väga hea, oluliselt standardnõudeid ületav, aluspinnaga nakkuvus.
- Tehnilised andmed:** Kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m² /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.
- Kipsahtelduse tase: **Q1, Q2, Q3**.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
91104	NIDA Pro	20 kg	32	640	0,78	15,60
91107	NIDA Pro	5 kg	120	600	0,87	4,35

Seotud tooted



K-k plaat
NIDA



Klaaskiust teip
NIDA

NIDA Hydromix VALMIS PAHTLIMASS NIDA Hydromix



- Valmis pahtlimass on ette nähtud kipsplaatide NIDA Hydro, NIDA Twarda ühenduste käsitsi vuukimiseks ja seinte ning lagede kogupinnaliseks käsitsi pahteldamiseks, aga ka nurkade paigaldamiseks ja kriimustuste ning mõrade maskeerimiseks.
- Kasutamiseks märgades ja pikaajaliselt niisketes ning kuivades, löökidele vastupidavuse nõuetega, keskkondades.
- Tehnilised andmed:** Kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m² /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.
- Kipsahtelduse tase: **Q1, Q2, Q3**.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
99256	NIDA Hydromix	25 kg	36	900	2,08	52,00
99263	NIDA Hydromix	5 kg	75	375	3,07	15,35

Seotud tooted



Plaat
NIDA Hydro



Plaat
NIDA Tugev

NIDA Efekt NIDA Efekt



- Seinte ja lagede kogupinna masin või käsitsi pahteldamiseks ette nähtud valmis dolomiitpahtlimass.
- Seda iseloomustab väga hea, oluliselt standardnõudeid ületav, aluspinnaga nakkuvus. On hõlbustatud nii pealekandmiseks kui pinna lihvimiseks.
- Ette nähtud silumiste teostamiseks sellistel aluspindadel nagu: kips-kartongplaadid, kipskrohv, tsement-kaltsium krohv, siledad betoonelemendid kipsploki, kargbetoon.
- Saavutatakse, värvide, tapeetide ja muude dekoratiivmaterjalide aluspinnaks suurepäraselt sobiv ideaalselt sile pind.
- Tehnilised andmed:** Kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m² /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.
- Kipsahtelduse tase: **Q2, Q3, Q4**.
- Kasutusotstarve: kogupinna pahteldamine, tsement-lubi ja kipskrohv.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
93942	NIDA Efekt	20 kg	32	640	0,56	11,20
93943	NIDA Efekt	5 kg	120	600	0,64	3,20

*prezentowane opakowanie może się różnić szatą graficzną.



M +37 062 693 523
Töötamine: E-R kell 8:00 – 16:00



www.siniat.ee



Realiseerimine: Galeria Amber, Kalisz

NIDA Klej Typ T KIPSLIIM NIDA Liim Tüüp T



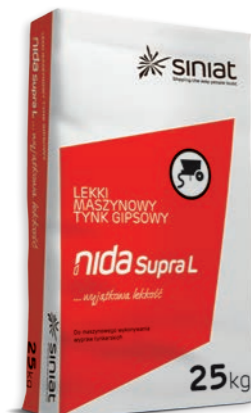
- ▶ Eriotstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud liim.
- ▶ Ette nähtud siseruumides k-k plaatide kinnitamiseks tellistest, betoonist, gaasbetoonist, kipsplokkidest ja mineraalkrohvidest seintele. Toode võib kasutada ka kips- või kips-kartongsimsside ja muude kipsist kaunistuselementide paigaldamiseks. Lisaks sellele on kasutatav ka suuremate puuduste täiendamiseks, elektrikarbiute paigaldamiseks ja muudeks töödeks.
- ▶ **Tehnilised andmed:** kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **6 kuud**; segu vahekorrad **0,50 l vett 1 kg toote kohta**; ligikaudne kulu **4 kg/m²**; töötlemise aeg **umb 60 min.**

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
91102	NIDA Liim Tüüp T	25 kg	42	1050	0,27	6,75

Seotud tooted



NIDA Supra L KIPSKROHV NIDA Supra L



- ▶ Kerge masinkipskrohv on sünteetiliselt kipsil põhinev, kõrgelt eesrindlik, eriotstarbeliste kergete täitematerjalidega ja kaasaegsete modifitseerivate komponentidega krohvisegu.
- ▶ Seda iseloomustab suurendatud tootlikkus, töötlemise lihtsus, väga hea nakkuvus ja mehhaaniline vastupidavus.
- ▶ **Tehnilised andmed** kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **3 kuud**; segu vahekorrad: **0,70 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus **kuni 30 mm**; ligikaudne kulu **8 kg/m²**; töötlemise aeg **umb 180 min.**

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
91109	NIDA Supra L	25 kg	40	1000	0,26	6,55

Seotud tooted



Krunnivalmistis NIDA Supra W



Krunnivalmistis NIDA Supra G



Valmis pahtlimiss NIDA Efekt

NIDA Supra G KRUNTPREPARAAT NIDA Supra G



- ▶ Imavate ja poorsete pindade kruntimiseks ette nähtud sünteetilistel vaakudel põhinevate heljuvainete kontsentratsiooniks olev leelistele kõrge vastupidavusega kruntimisvahend.
- ▶ Kasutatakse aluspinna tugevdamiseks, järgmiste kihtide nakkuvuse suurendamiseks ja kaitseks vee segust põrandasse ülemäärase imendumise eest.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
4044265	NIDA Supra G	15 kg	36	900	3,30	49,50

Seotud tooted



Kipskrohv NIDA Supra L

NIDA Supra W KRUNTPREPARAAT NIDA Supra W



- ▶ Kruntimisvahend on ette nähtud suure tiheduse ja madala imavusega (nt betoon) siledade pindade kruntimiseks.
- ▶ Täitematerjaliga krunt betoonile.
- ▶ Kasutatakse aluspinnale nakkuvuse suurendamiseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/tk]
4044264	NIDA Supra W	20 kg	33	660	1,92	38,40

Seotud tooted



Kipskrohv NIDA Supra L

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Tutvuge Synia kipside üksikasjadega – sisenege leheküljele www.siniat.ee ja laadige brošüür alla!

Siniat kipsid

– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA Mix LISAND NIDA Mix



- ▶ Ohutav-plastifitseeriv pulbriline lisand tsemendisegudele ja välis- ning sisekrohvidele.
- ▶ Annab segule plastilis-veeldavad omadused.
- ▶ Suurendab ja pikendab töödeldavust.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakend	Pakkide arv ämbris	Pakendite arv alusel	Netohind [€/tk]
4042513	NIDA Mix	20 g	200	11000	0,20

NIDA Betonal BETOONI PLASTIFIKAATOR NIDA Betonal



- ▶ Betooni plastifikaatorit kasutatakse betoonist väketoodele ja valude (ka põrandakütte puhul), betoonpindade ja raketisbetooni korral.
- ▶ Toode suurendab betooni tugevust ja veekindlust ning vastupidavust ilmastikutingimustele ja tänavasoola keemilisele toimele. Muudab betooni väljanägemist paremaks ning säilitab värviliste betoonide värvi. Pikendab betoonisegu töötlemise aega. Hõlbustab betoonisegu läbipumpamist.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakend	Pakkide arv ämbris	Pakendite arv alusel	Netohind [€/tk]
4042509	NIDA Betonal	1 l	12	600	1,60
4042510	NIDA Betonal	5 l	5	120	6,00

NIDA Mix PLUS LISAND NIDA Mix PLUS



- ▶ Ohutav-plastifitseeriv vedel lisand tsemendisegudele ja välis- ning sisekrohvidele.
- ▶ Annab segule plastilis-veeldavad omadused.
- ▶ Suurendab ja pikendab töödeldavust.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakend	Pakkide arv ämbris	Pakendite arv alusel	Netohind [€/tk]
4042514	NIDA Mix PLUS	1 l	12	600	1,30
4042515	NIDA Mix PLUS	5 l	5	120	5,30

NIDA Hydrobet BETOONI TIHENDAJA NIDA Hydrobet



- ▶ Plastifitseeriva toimega betooni tihendajat kasutatakse vee püsiva või perioodilise toime poolt ohustatud betoonkonstruktsioonide (ka veesilmad) loomiseks ja betoonist väketoodele tootmisel.
- ▶ Algvee kogust vähendades plastifitseerib toode betoonisegu kergelt. Väldib täitematerjali ja vee eraldumist betoonis. Suurendab betooni vastupidavust tänavasoolale ja ilmastikutingimustele, pikendab betooni eksploatatsiooniaega, sulgedes kapillaarseid poore piirab karbonaatide reaktsioonist tulenevate plekkide teket.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakend	Pakkide arv ämbris	Pakendite arv alusel	Netohind [€/tk]
4042511	NIDA Hydrobet	1 l	12	600	2,00
4042512	NIDA Hydrobet	5 l	5	120	8,50



Hydropanel PM Primer

KRUNTPREPARAAT Hydropanel PM Primer



- ▶ Siseruumides kasutatav kruntiv valmistis tsementplaatidele.
- ▶ Seda iseloomustab kõrge tootlikkus (kontsentraat).
- ▶ Kasutamiseks märgades keskkondades.
- ▶ Moodustab süsteemi pahtlimassiga Hydropanel PM Finisher.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]
4053593	Hydropanel PM Primer	5 kg	1	5	7,60

Seotud tooted	Plaat Hydropanel	Pahtlimass Hydropanel Finisher	Liim tsementplaatidele Hydropanel

Hydropanel PM Finisher

PAHTLIMASS Hydropanel PM Finisher



- ▶ Tsemendi baasil valmistatud valge pahtlimass on ette nähtud tsementplaatide Hydropanel vuukimiseks ja pahteldamiseks.
- ▶ Seda iseloomustab suur tootlikkus.
- ▶ Kasutamiseks märgades keskkondades.
- ▶ Moodustab süsteemi kruntiva valmistisega Hydropanel PM Primer.
- ▶ Sobib välisteks rakendusteks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]
4053595	Hydropanel PM Finisher	20 kg	1	20	2,19

Seotud tooted	Plaat Hydropanel	Kruntiv valmistis Hydropanel PM Primer	Klaaskiust teip Hydropanel Strip

LIIM TSEMENTPLAATIDELE Hydropanel



- ▶ Elastne ühekomponentne liim ja tihendav toode, MS-hübriidil põhinev polümeer ühekihilistes süsteemides tsementplaatide kleepimiseks.
- ▶ Vastavalt Eurokoodile 5 sobib kasutamiseks alades 1 ja 2, sealhulgas märgades siseruumides.
- ▶ Lõhnatu, ei paisu, värvitav.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Netohind [€/tk]
4053600	Liim tsementplaatidele Hydropanel	310 ml	11,25

Seotud tooted	Plaat Hydropanel	Kruntiv valmistis Hydropanel PM Primer	Klaaskiust teip Hydropanel Strip



Realiseerimine: Kita Lindenkreuz, Manching kontakt üm



Erisüsteemid



Realiseerimine: Termy Maltańskie, Poznań

ERISÜSTEEMID

nida Hydro

Uuenduslik süsteem määrgades
ja niisketes ruumides kasutamiseks

NIDA Hydro ^{1) 2)} PLAAT NIDA Hydro ^{1) 2)} (TÜÜP GMFH11)



- ▶ Eriotstarbeline kiududega kipsplaat vee ja hallituse toimele vastupidavust nõudvate keskkondade kaitseks.
- ▶ Omab klaaskiul tuginevast materjalist valmistatud oranži pealiskihti.
- ▶ Plaadi sisematerjal on rikastatud hallituse teket vältivate vahenditega.
- ▶ Suurendatud mehaanilised näitajad, erakordne veekindlus (märguvus alla 3%) ja kaitse hallituse tekke eest, samal ajal standardse kips-kartongplaadi eelised ning näitajad (lõikamise, paigalduse ja transportimise hõlpsus) säilitades.
- ▶ Võib probleemitult kasutada pikaajakselt märgade ja niiskete ruumide, nagu nt basseini ja saunad, kuivehitistes.
- ▶ Kasutatakse ka keraamiliste plaatide aluspinnana köögis ja vannitoas ning seina- ja laekatetena niisketes ruumides, nagu sanitaarruumid, restoranid, garaažid ja keldrid.
- ▶ Omab suuremat vastupidavust sellele koormuste (kapid, peeglid, pildid) kinnitamise korral.
- ▶ Tänu oma kõrgetele parameetritele on NIDA Hydro esimene plaat, mida võib kasutada välitingimustes katusealusena, ripplaena ja välisfassaadi kattena.
- ▶ Sai loodud alternatiivina tsementplaatidele, omades samal ajal standardse kipsplaadi eelseid (nagu nt transportimise ja lõikamise hõlpsus).
- ▶ Plaat on suurendatud lõõgikindlusega – märgistus 'I' (v EN15283-1).
- ▶ Kuulub süsteemi NIDA Hydro, mille koostises on pahtlimassid ja profiilid ning tarvikud korrodeeruvuse klassis C3 ja C5 (eritellimuse korral esineb sealhulgas ka NIDA Hydro kontroll-luukide tarne võimalus).
- ▶ Tööde teostajad hindavad selle kergust, töötlemise ja paigaldamise hõlpsust.
- ▶ Kasutamise: sise ja välitingimustes.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõdmed [mm] paks. × laius × pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
99613	KS	12,5 × 1200 × 2600	10,80	124,80	40	1348	16,19
92375	KS	15 × 1200 × 2400	13,50	115,20	40	1555	18,19

Seotud tooted



Hydromix



NIDA profiilid
Hydro C3



NIDA tarvikud
Hydro C3



Lõõgikindlus



Veekindlus

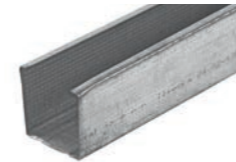


Niiskuskindlus



Tulekindlus
tule

NIDA C Hydro C3 ³⁾ SEINAPROFIIL NIDA C Hydro C3 ³⁾



- ▶ Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstistusehitistes. On 100 mm laiuse (üherealiste konstruktsioonide korral) kandva konstruktsiooni baaselemendiks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäiga konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepikkuse garanteeritud turvalisuse. Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avaused.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91124	Profiil NIDA C 50 Hydro C3	50,00	4,00	0,78	8	1,77
91130	Profiil NIDA C 75 Hydro C3	75,00	4,00	0,90	8	2,03
91118	Profiil NIDA C 100 Hydro C3	100,00	4,00	1,03	8	2,34

Seotud tooted



Profiil NIDA U
Hydro C3



K-k plaat
NIDA Hydro



Plekikruvid
NIDA Hydro C4



Suurendatud
kandevõime



Paksus
0,6 mm

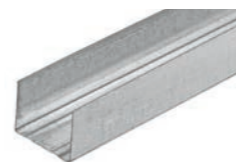


Tulekindlus
tule



Niiskuskindlus

NIDA U Hydro C3 ⁴⁾ SEINAPROFIIL NIDA U Hydro C3 ⁴⁾



- ▶ Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstistusehitistes. On 100 mm laiuse (üherealiste konstruktsioonide korral) kandva konstruktsiooni baaselemendiks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäiga konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepikkuse garanteeritud turvalisuse. Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avaused.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91141	Profiil NIDA U 50 Hydro C3	50,00	4,00	0,61	8	1,28
91143	Profiil NIDA U 75 Hydro C3	75,00	4,00	0,78	8	1,39
91139	Profiil NIDA U 100 Hydro C3	100,00	4,00	0,91	8	1,69

Seotud tooted



Profiil NIDA C
Hydro C3



K-k plaat
NIDA Hydro



Plekikruvid
NIDA Hydro C4



Suurendatud
kandevõime



Paksus
0,6 mm



Tulekindlus
tule



Niiskuskindlus



M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

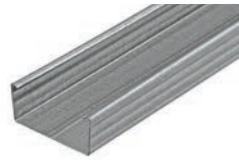


www.siniat.ee

Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele www.siniat.ee ja laadige alla brošüürid!

Erisüsteemid Siniat
– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA CD 60 Hydro C3 PEAPROFIIL NIDA CD 60 Hydro C3



- Ripplagedes, katusealuse ehitistes, kandvates konstruktsioonides ja ankurdatud seinakatetes kasutatav profiil. Tänu oma konstruktsioonile on kasutatav koos rea NIDA kuivehituse süsteemide tarvikutega. Valmistatuna 0,6 mm paksusest plekist võimaldab NIDA plekikruvide abil plaate vahetult profiilile paigaldada
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91134	Profiil NIDA CD 60 Hydro C3	60,00	4,00	0,61	8	1,22

Seotud tooted	Profiil NIDA UD 27 Hydro C3	NIDA Hydro C3 tarvikud	K-k plaat NIDA Hydro

NIDA UD 27 Hydro C3 SEINAKINNITUSE PROFIIL NIDA UD 27 Hydro C3



- Ripplagedes, katusealuse ehitistes ja ankurdatud seinakatetes kasutatav ringprofiil. Paigaldatakse vahetult seinale. Ripp- või vahelagede, põrandate või seinakatete süsteemides on profiili NIDA CD 60 Hydro C3 asjakohase asetuse ja tasakaalustuse oluliseks elemendiks.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91137	Profiil NIDA UD 27 Hydro C3	4,00	0,41	16	1,04

Seotud tooted	Profiil NIDA CD 60 Hydro C3	Mürasummutusteip NIDA	Survetüüblid NIDA

NIDA UA Hydro C3 RAAMPROFIIL NIDA UA Hydro C3



- 2 mm paksusega erakordselt kõrge vastupidavuse tagav profiil. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamisel.
- Kõrge kandevõime tagab profiilist UAR tehtud ehitise aastatepikkuse ja turvalise kasutuse.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4044330	Profiil NIDA UA 50 Hydro C3	3,00	1,89	24	5,65
4044331	Profiil NIDA UA 50 Hydro C3	4,00	1,89	24	5,65
4044341	Profiil NIDA UA 75 Hydro C3	3,00	2,29	24	6,25
4044340	Profiil NIDA UA 75 Hydro C3	4,00	2,29	24	6,25
4044337	Profiil NIDA UA 100 Hydro C3	3,00	2,64	24	7,35
4044336	Profiil NIDA UA 100 Hydro C3	4,00	2,64	24	7,35

Seotud tooted	Nurkteras NIDA profiilile UA Hydro C3	Kruvi NIDA M8	Plekikruvid 2 mm NIDA

NIDA UA Hydro C3 Nurkteras NIDA profiilile UA Hydro C3



- Paigalduselement hoone kandva konstruktsiooniga raamprofiilidele NIDA UA Hydro C3. Nurkterase paigaldus raamprofiilile toimub kahe kruvi NIDA M8 abil.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044093	Nurkteras NIDA profiilile UA 50 Hydro C3	48	0,40
4044306	Nurkteras NIDA profiilile UA 75 Hydro C3	48	0,60
4044308	Nurkteras NIDA profiilile UA 100 Hydro C3	48	0,80

Seotud tooted	Kruvi NIDA M8	Profiil NIDA UA Hydro C3

NIDA ES 60 Hydro C3 KINNITUSELEMENT NIDA ES 60 Hydro C3



- ▶ Baaselement teraskonstruksiooni NIDA CD 60 Hydro C3 kinnitamiseks puitkonstruktsiooni, nt katusearika aga ka massiivsete seinte ja vahelagede, külge. Seinakatete, lagede või katusealuste ehitiste süsteemi element. Võimaldab k-k plaatidest konstruktsiooni vahelae või seina pinnast eemale viia.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042544	Kinnituselement NIDA ES 60/75 Hydro C3	100	0,15
4042542	Kinnituselement NIDA ES 60/125 Hydro C3	100	0,18
4042545	Kinnituselement NIDA ES 60/75 ptaski Hydro C3	100	0,19
4042543	Kinnituselement NIDA ES 60/125 ptaski Hydro C3	100	0,25

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 C3



Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11



Ankurdavad elemendid

NIDA WGN Uni Hydro C3 Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN Uni Hydro C3



- ▶ Siniat pakkumises saadaval olevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Nooniuse laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostööks nooniuse pikendusega (14 mm).
- ▶ Nooniuse pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kanduriga NIDA WON 60 Hydro C3, andes ripplaele täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmedega, kaks igale kinnituselemendile. Sel viisil konstrueeritud riputuse komplekt moodustab, Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust, tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042569	Kandur NIDA WGN Uni Hydro C3	40	0,25

Seotud tooted



Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C3



Kanduri sõrm NIDA PWN Hydro C3



Ankurdavad elemendid

NIDA WGN 20 Hydro C3 Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN 20 Hydro C3



- ▶ Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- ▶ Tänu piki nooniuse telge täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüpi kanduriga saavutada võib 160 kuni 280 mm. Nooniuse komplekti asendamatuks osaks on pöördkinnitusega kandur NIDA WON 60 Hydro C3, millega ülemine kandur on ühendatud kahe nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C3 sõrme abil. Sel viisil konstrueeritud kandur moodustab, Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust, tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042566	Kandur NIDA WGN 20 Hydro C3	20 cm	40	0,26

Seotud tooted



Alumine kandur NIDA WON 60 Hydro C3



Nooniuse NIDA PWN Hydro C3 kanduri sõrm



Ankurdavad elemendid

NIDA WGN 30 Hydro C3 Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN 30 Hydro C3



- ▶ Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- ▶ Tänu piki nooniuse telge täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüpi kanduriga saavutada võib 260 kuni 380 mm. Nooniuse komplekti asendamatuks osaks on pöördkinnitusega kandur NIDA WON 60 Hydro C3, millega ülemine kandur on ühendatud kahe nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C3 sõrme abil. Sel viisil konstrueeritud kandur moodustab, Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust, tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042568	Kandur NIDA WGN 30 Hydro C3	30 cm	40	0,31

Seotud tooted



Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C3 alumine kandur



Nooniuse NIDA PWN Hydro C3 kanduri sõrm



Ankurdavad elemendid

NIDA WON 60 Hydro C3

Nooniusega pöördkinnitatav kandur
NIDA WON 60 Hydro C3

- Teraprofiilidest NIDA CD 60 Hydro C3 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav nooniusega pöördkinnitatav kandur.
- Ehitatud teraselemendist (profiili CD 60 paigalduspesa) ja ülemise kanduriga ühendavast nooniuse elemendist.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042572	Kandur NIDA WON 60 Hydro C3	250	0,35



NIDA PN Hydro C3

NOONIUSE PIKENDUS NIDA PN Hydro C3



- Võimaldab täielikku reguleerimist ja nooniuskandurile tugineva lae riputuse kõrguse olulist tõstmist. Teeb koostööd universaalse nooniuse ülemise kanduri ja nooniuse pöördkanduriga.
- Pikenduse standardpikkus on 3 m, siiski saab seda ühendada järgmise pikendusega nooniuse NIDA LPN Hydro C3 pikenduse liitmiku abil. Selline lahendus võimaldab pikki nooniust saavutada riputuse täielikult reguleeritavat kõrgust. Kõik ühendused toimuvad nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C3 sõrmede abil, kaks igale kinnituspunktile.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042559	Nooniuse NIDA PN Hydro C3 pikendus	20	1,46



NIDA LPN, 16/90 mm Hydro C3

NOONIUSE PIKENDUSE LIITMIK NIDA LPN,
16/90 mm Hydro C3

- Võimaldab nooniuse NIDA PN Hydro C3 kahe pikenduse ühendamist. Ühendused toimuvad nooniuskanduri 4 sõrme abil (kaks igale kinnituspunktile).
- On kasutusel ripplagedes, noonius- ja universaalkandurile tuginevates süsteemides. Liitmiku laius on 16 mm ja pikkus 90 mm.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4043165	Nooniuse NIDA LPN Hydro C3 pikenduse liitmik	100	0,26



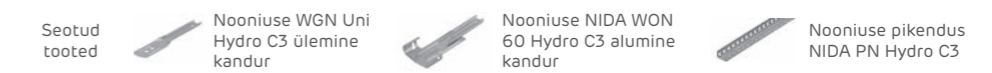
NIDA PWN Hydro C3

Nooniuse kanduri sõrm NIDA PWN Hydro C3



- Kõikides nooniuse tüüpi riputuste ühendustes kasutatav element. Moodustab nooniuse elementide vahel turvalise ühenduse.
- Unikaalne kuju kaitseb paigaldustööde ajal sõrme väljakukkumise eest. Tagatud kandevoime saavutamiseks on igal ühendusel nõutav kahe sõrme kasutamine.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042562	Nooniuse NIDA PWN Hydro C3 kanduri sõrm	200	0,14



NIDA LW 60 Hydro C3

PIKILIITMIK NIDA LW 60 Hydro C3



- ▶ Kahte NIDA CD 60 Hydro C3 profiili pikisuunaliselt ühendav element. Kasutatakse ripplagede süsteemides ja katusealuse ehitistes. Profiili nimipikkusest pikemate konstruktsioonide korral kindlustab pikiliitmik, kogu konstruktsiooni turvalisust tagades, piki nende telge kahe profiili tugeva ühenduse. Liitmiku keskel paikneb selle, profiili NIDA CD 60 Hydro C3, väära paigaldamise võimalust piirav vahetükk. Soovitav on profiili ja liitmiku mehhaaniline ühendamine NIDA plekikruvide abil.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042555	Pikiliitmik NIDA LW 60 Hydro C3	100	0,19

Seotud tooted  Profiil NIDA CD 60 Hydro C3  Plekikruvid 2 mm 3,5 × 9,5/11

NIDA LK 60 Hydro C3

RISTLIITMIK NIDA LK 60 Hydro C3



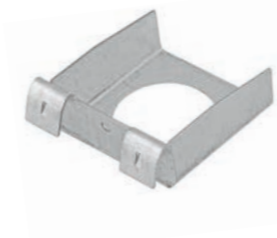
- ▶ Kahetasandiliste ristriplagede ja katusealuse ehitiste süsteemides, ristsuunalises süsteemis kahte NIDA CD 60 C3 terasprofiili (pea- ja kandvat) ühendav element. Soovitav vahetuks paigalduseks ka loodimist mitte vajava vahelae alla või süsteemis "lagi lae all".
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042548	Ristliitmik NIDA LK 60 Hydro C3	100	0,23

Seotud tooted  Profiil NIDA CD 60 Hydro C3

NIDA LPJ 60 Hydro C3

ÜHEPOOLNE RISTLIITMIK NIDA LPJ 60 Hydro C3



- ▶ Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 Hydro C3 terasprofiile (pea- ja kandvat) ühendav element.
- ▶ Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine. Täiendavaks stabiliseerimiseks on liitmikul peaprofiiliga NIDA CD 60 Hydro C3 kokku keeramist võimaldav avaus.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042552	Ühepoolne ristliitmik NIDA LPJ 60 Hydro C3	100	0,32

Seotud tooted  Profiil NIDA CD 60 Hydro C3



NIDA LPP 60 Hydro C3

KAHEKORDNE RISTLIITMIK NIDA LPP 60 Hydro C3



- ▶ Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 Hydro C3 terasprofiile (peaprofiili kahe kandva profiiliga) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine. Elemendil on kogu süsteemi pleki külge kinnikeeramist võimaldavad paigaldusavad, tänu millele on suurendatud konstruktsiooni jäikust ja kasutusohutust.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042553	Kahekordne ristliitmik NIDA LPP 60 Hydro C3	24	0,79

Seotud tooted  Profiil NIDA CD 60 Hydro C3  Plekikruvid 2 mm 3,5 × 9,5/11

Plekikruvid NIDA Hydro C4

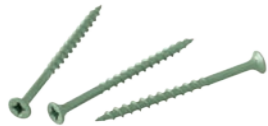


- ▲ Keskkonnas korrodeeruvuse klassiga C4 kasutamiseks mõeldud plekikruvid NIDA.
- ▲ On ette nähtud kips-kartongplaatide kinnitamiseks NIDA profiilist teraskonstruksioonile kõrge kondensatsiooni sagedusega ja saastatusega, nt tootmisprotsessidest, keskkondades. Võimaldavad kuni 15 mm paksusega plaatkatte paigaldust.
- ▲ Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kruvi mõõtmed [mm]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4045646	Plekikruvid NIDA Hydro C4	3,5 × 25 mm	1000	32,72
4045650	Plekikruvid NIDA Hydro C4	3,5 × 41 mm	1000	38,89

Seotud tooted  Plaat NIDA Hydro  NIDA profiilid Hydro C3/C5

Puidukruvid NIDA Hydro C4



- ▲ Keskkonnas korrodeeruvuse klassiga C4 kasutamiseks mõeldud puidukruvid NIDA Hydro C4. On ette nähtud kips-kartongplaatide kinnitamiseks puitkonstruktsioonile kõrge kondensatsiooni sagedusega ja saastatusega, nt tootmisprotsessidest, keskkondades.
- ▲ Võimaldavad kuni 25 mm kogupaksusega plaatkatte paigaldust.
- ▲ Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakkide arv kastis	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4055438	Puidukruvid NIDA Hydro C4 4,0 × 50 mm	1	250	8,00
4055429	Puidukruvid NIDA Hydro C4 4,0 × 60 mm	1	250	9,00

Seotud tooted  K-k plaat NIDA  NIDA profiilid Hydro C3/C5

GOTOWA MASA SZPACHLOWA NIDA Hydromix VALMIS PAHTLIMASS NIDA Hydromix



- ▲ Valmis pahtlimass on ette nähtud kipsplaatide NIDA Hydro, NIDA Twarda ühenduste käsitsi vuukimiseks ja seinte ning lagede kogupinnaliseks käsitsi pahteldamiseks, aga ka nurkade paigaldamiseks ja kriimustuste ning mõrade maskeerimiseks.
- ▲ Kasutamiseks märgades ja pikaajaliselt niisketes ning kuivades, löökidele vastupidavuse nõuetega, keskkondades.
- ▲ **Tehnilised andmed:** Kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m² /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.
- ▲ Kipspahtelduse tase: **Q1, Q2, Q3**.

*prezentowane opakowanie może się różnić szatą graficzną.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/szt.]
99256	NIDA Hydromix	25 kg	36	900	2,95	73,75
99263	NIDA Hydromix	5 kg	75	375	3,55	17,75

Seotud tooted  Plaat NIDA Hydro  Plaat NIDA Tugev

Kaitsepihusti NIDA Hydro



- ▲ Terasprofiile mehhaanilise löökamise ajal korrosiooni eest kaitsev pihusti.
- ▲ Soovitav kasutamiseks peamiselt keskkonna korrodeeruvuse kõrgemate kategooriate korral (terasprofiilid NIDA Hydro C3/C5).
- ▲ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044470	Kaitsevalmistis NIDA Hydro	400 ml	1	37,50

Seotud tooted  NIDA profiilid

PLAAT NIDA Hydro 1) 2)

PLAAT NIDA Hydro 1) 2)

(TÜÜP GMFH11)



- ▶ Eriotstarbeline kiududega kipsplaat vee ja hallituse toimele vastupidavust nõudvate keskkondade kaitseks.
- ▶ Omab klaaskiul tuginevast materjalist valmistatud oranži pealiskihti.
- ▶ Plaadi sisematerjal on rikastatud hallituse teket vältivate vahenditega.
- ▶ Suurendatud mehaanilised näitajad, erakordne veekindlus (märguvus alla 3%) ja kaitse hallituse tekke eest, samal ajal standardse kips-kartongplaadi eelised ning näitajad (lõikamise, paigalduse ja transportimise hõlpsus) säilitades.
- ▶ Võib probleemituks kasutada pikaajakselt märgade ja niiskete ruumide, nagu nt basseinid ja saunad, kuivehitistes.
- ▶ Kasutatakse ka keraamiliste plaatide aluspinnana köögis ja vannitoas ning seina- ja laekatetena niisketes ruumides, nagu sanitaarruumid, restoranid, garaažid ja keldrid.
- ▶ Omab suuremat vastupidavust sellele koormuste (kapid, peeglid, pildid) kinnitamise korral.
- ▶ Tänu oma kõrgetele parameetritele on NIDA Hydro esimene plaat, mida võib kasutada välitingimustes katusealusena, ripplaena ja välisfassaadi kattena.
- ▶ Sai loodud alternatiivina tsementplaatidele, omades samal ajal standardse kipsplaadi eeliseid (nagu nt transportimise ja lõikamise hõlpsus).
- ▶ Plaat on suurendatud lõõgikindlusega – märgistus 'I' (v EN15283-1).
- ▶ Kuulub süsteemi NIDA Hydro, mille koostises on pahtlimassid ja profiilid ning tarvikud korrodeeruvuse klassis C3 ja C5 (eritellimuse korral esineb sealhulgas ka NIDA Hydro kontroll-luukide tarne võimalus).
- ▶ Tööde teostajad hindavad selle kergust, töötlemise ja paigaldamise hõlpsust.
- ▶ Kasutamine: sise ja välitingimustes.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
99613	KS	12 x 1200 x 2600	10,80	124,80	40	1348	17,05
92375	KS	15 x 1200 x 2400	13,50	115,20	40	1555	19,63

Seotud tooted



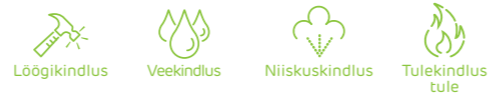
NIDA Hydromix



Profiilid NIDA C Hydro C5



NIDA tarvikud Hydro C5



PROFIL ŚCIENNY NIDA C Hydro C5 5)

SEINAPROFIIL NIDA C Hydro C5 5)



- ▶ Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstitusehitistes. On kandva konstruktsiooni põhielemendiks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäiga konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepikkuse garanteeritud turvalisuse. Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avaused. Valmistatud 0,6 mm paksusest plekist.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4044347	Profiil NIDA C 50 Hydro C5	50,00	4,00	0,78	8	5,93
4044346	Profiil NIDA C 75 Hydro C5	75,00	4,00	0,90	8	6,43
4044345	Profiil NIDA C 100 Hydro C5	100,00	4,00	1,03	8	7,14

Seotud tooted



Profiil NIDA U Hydro C5



Plaat NIDA Hydro



Plekikruvid NIDA Hydro C4



PROFIL ŚCIENNY NIDA U Hydro C5 5)

SEINAPROFIIL NIDA U Hydro C5 5)



- ▶ Ringprofiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes, paigalduspüstitusehitistes ja hoonete kandvates konstruktsioonides. Püstloodsete tasapindadega süsteemides kinnitatakse survetüüblite abil aluspinna külge, moodustades aluse profiili C paigaldusele. Vältides profiili C ristliikumist, tagavad U profiilid seinakonstruktsiooni sirge asetumise. Valmistatud 0,6 mm paksusest plekist.
- ▶ Tsiingikihi suurendatud paksus ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4044344	Profiil NIDA U 50 Hydro C5	50,00	4,00	0,61	8	6,10
4044343	Profiil NIDA U 75 Hydro C5	75,00	4,00	0,78	8	6,50
4044342	Profiil NIDA U 100 Hydro C5	100,00	4,00	0,91	8	6,56

Seotud tooted



Profiil NIDA C Hydro C5



Plaat NIDA Hydro



Plekikruvid NIDA Hydro C4



PROFIL GŁÓWNY NIDA CD 60 Hydro C5 PEAPROFIIL NIDA CD 60 Hydro C5



- Riplagedes, katusealuse ehitistes, kandvates konstruktsioonides ja ankrutatud seinakatetes kasutatav profiil. Tänu oma konstruktsioonile on kasutatav koos rea NIDA kuivehituse süsteemide tarvikutega. Valmistatuna 0,6 mm paksusest plekist võimaldab NIDA plekikruvide abil plaate vahetult profiilile paigaldada. Valmistatud 0,6 mm paksusest plekist.
- Tsingikihi suurendatud paksus ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4042617	Profiil NIDA CD 60 Hydro C5	60,00	4,00	0,61	12	4,01



PROFIL PRZYŚCIENNY NIDA UD 27 Hydro C5 SEINAKINNITUSE PROFIIL NIDA UD 27 Hydro C5



- Riplagedes, katusealuse ehitistes ja ankrutatud seinakatetes kasutatav profiil. Paigaldatakse vahetult seinale. Ripp- või vahelagede, põrandate või seinakatete süsteemides on profiili NIDA CD 60 Hydro C5 asjakohase asetuse ja tasakaalustuse oluliseks elemendiks. Valmistatud 0,6 mm paksusest plekist.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
91137	Profiil NIDA UD 27 Hydro C3	4,00	0,41	16	1,00
4042619	Profiil NIDA UD 27 Hydro C5	4,00	0,41	16	3,19



PROFIL OŚCIEŻNICOWY NIDA UA Hydro C5 RAAMPROFIIL NIDA UA Hydro C5



- 2 mm paksusega profiil tagab erakordselt kõrge vastupidavuse. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamisel. Kõrge kandevõime tagab profiilist UAR tehtud ehitise aastatepikkuse ja turvalise kasutuse.
- Tsingikihi suurendatud paksus ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
4044332	Profiil NIDA UA 50 Hydro C5	3,00	1,89	4	13,35
4044333	Profiil NIDA UA 50 Hydro C5	4,00	1,89	4	13,35
4044339	Profiil NIDA UA 75 Hydro C5	3,00	2,29	4	18,12
4044338	Profiil NIDA UA 75 Hydro C5	4,00	2,29	4	18,12
4044335	Profiil NIDA UA 100 Hydro C5	3,00	2,64	4	19,65
4044334	Profiil NIDA UA 100 Hydro C5	4,00	2,64	4	19,75



ELEMENT DO MOCOWANIA NIDA ES 60 Hydro C5 KINNITUSELEMENT NIDA ES 60 Hydro C5



- Baaselement teraskonstruktsiooni NIDA CD60 Hydro C5 kinnitamiseks puitstruktsiooni, nii katusesarika kui ka massiivsete seinte ja vahelagede külge. Seinakatete, lagede või katusealuste ehitiste süsteemi element.
- Tsingikihi suurendatud paksus ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5. Võimaldab k-k plaatidest konstruktsiooni vahelae või seina pinnast eemale viia.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044317	Kinnituselement NIDA ES 60/75 Hydro C5	100	0,88
4043617	Kinnituselement NIDA ES 60/125 Hydro C5	100	0,90
4044318	NIDA ES 60/75 lame kinnituselement Hydro C3	100	0,88
4044319	NIDA ES 60/125 lame kinnituselement Hydro C3	100	0,90



NIDA WGN Uni Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINE KANDUR NIDA WGN Uni Hydro C5



- Siniat pakkumises saadaolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Nooniusse laiuse on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostöökse nooniusse pikendusega (14 mm). Nooniusse pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kanduriga NIDA WON 60 Hydro C5, andes ripplaele täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmedega, kaks igale kinnituselemendile. Sel viisil konstrueeritud kandur moodustab Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5. Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4043714	Kandur NIDA WGN Uni Hydro C5	40	0,74



NIDA WON 60 Hydro C5 NOONIUSEGA PÖÖRDKINNITATAV KANDUR NIDA WON 60 Hydro C5



- Terasprofiilidest NIDA C60 Hydro C5 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav nooniussega pöördkinnitav kandur.
- Ehitatud teraselemendist (profiili CD60 paigalduspesa) ja ülemise kanduriga ühendavast nooniusse elemendist.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042571	Kandur NIDA WON 60 Hydro C5	100	1,35



NIDA WGN 20 Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINE KANDUR NIDA WGN 20 Hydro C5



- Siniat pakkumises saadaolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Nooniusse laiuse on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostöökse nooniusse pikendusega (14 mm). Nooniusse pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kanduriga NIDA WON 60 Hydro C5, andes ripplaele täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmedega, kaks igale kinnituselemendile. Sel viisil konstrueeritud riputuse komplekt moodustab Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5. Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042567	Kandur NIDA WGN 20 Hydro C5	20 cm	50	1,95

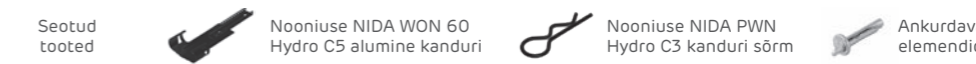


NIDA WGN 30 Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINE KANDUR NIDA WGN 30 Hydro C5



- Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- Tänu piki nooniusse telge täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüpi kanduriga saavutada võib 260 kuni 380 mm. Nooniusse komplekti asendamatuks osaks on pöördkinnitusega kandur NIDA WON60 Hydro C5, millega ülemine kandur on ühendatud kahe nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrme abil. Sel viisil konstrueeritud kandur moodustab, Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust, tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühenduse.
- Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044098	Kandur NIDA WGN 30 Hydro C5	30 cm	50	1,05



NIDA LPN, 16/90 MM HYDRO C5

NOONIUSE PIKENDUSE LIITMIK
NIDA LPN, 16/90 mm Hydro C5Võib kasutada
välitingimustes

Veekindlus



Paksus 1 mm



- ▶ Võimaldab nooniuse NIDA PN Hydro C5 kahe pikenduse ühendamist. Ühendused toimuvad nooniuskanduri 4 sõrme abil (kaks igale kinnituspunktile).
- ▶ On kasutusel ripplagedes, noonius- ja universaalkandurile tuginevates süsteemides. Liitmiku laius on 16 mm ja pikkus 90 mm.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044311	Nooniuse NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmik	100	0,65

Seotud tooted	Seotud tooted	Seotud tooted	Seotud tooted
 Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C5	 Nooniuse WGN Uni Hydro C5 ülemine kandur	 Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C5 alumine kanduri	

NIDA PN Hydro C5

NOONIUSE PIKENDUS NIDA PN Hydro C5

Võib kasutada
välitingimustes

Veekindlus



Paksus 1 mm



- ▶ Võimaldab täielikku reguleerimist ja nooniuskandurile tugineva lae riputuse kõrguse olulist tõstmist.
- ▶ On kasutatav koos universaalse nooniuse ülemise kanduri ja nooniuse pöördkanduriga. Pikenduse standardpikkus on 3 m, siiski saab seda ühendada järgmise pikendusega nooniuse NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmiku abil. Selline lahendus võimaldab pikki nooniust saavutada riputuse täielikult reguleeritavat kõrgust. Kõik ühendused toimuvad nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmede abil, kaks igale kinnituspunktile.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042560	Nooniuse NIDA PN Hydro C5 pikendus	20	6,85

Seotud tooted	Seotud tooted	Seotud tooted	Seotud tooted
 Nooniuse NIDA WGN Uni Hydro C5 ülemine kandur	 Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C5 alumine kanduri	 Nooniuse NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmik	

NIDA PWN Hydro C5




NOONIUSE KANDURI SÕRM NIDA PWN
Hydro C5Võib kasutada
välitingimustes

Veekindlus



- ▶ Kõikides nooniuse tüüpi riputuste ühendustes kasutatav element. Moodustab nooniuse elementide vahel turvalise ühenduse.
- ▶ Unikaalne kuju kaitseb paigaldustööde ajal sõrme väljakukkumise eest. Tagatud kandevõime saavutamiseks on igal ühendusel nõutav kahe sõrme kasutamine.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042563	Nooniuse NIDA PWN Hydro C5 kanduri sõrm	100	0,86

Seotud tooted	Seotud tooted	Seotud tooted	Seotud tooted
 Nooniuse WGN Uni Hydro C5 ülemine kandur	 Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C5 alumine kanduri	 Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C5	

NIDA LW 60 Hydro C5

PIKILIITMIK NIDA LW 60 Hydro C5

Võib kasutada
välitingimustes

Veekindlus





Paksus 1 mm



- ▶ Kahte NIDA CD 60 Hydro C5 profiili pikisuunaliselt ühendav element.
- ▶ Kasutatakse ripplagede süsteemides ja katusealuse ehitistes. Profiili nimipikkusest pikemate konstruktsioonide korral kindlustab pikiliitmik kahe profiili tugeva ühenduse, tagades seejuures kogu konstruktsiooni turvalisuse. Liitmiku keskel paiknev vahetükk, mis piirab profiili NIDA CD 60 Hydro C5 väära paigaldamise võimalust. Soovitav on profiili ja liitmiku mehhaaniline ühendamine NIDA plekikruvide abil.
- ▶ Suurendatud paksusega tsiingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▶ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042556	Pikiühendus NIDA LW 60 Hydro C5	100	0,98

Seotud tooted	Seotud tooted	Seotud tooted
 Profiil NIDA CD 60 Hydro C5	 Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11	

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele www.siniat.ee ja laadige alla brošüürid!Erisüsteemid Siniat
– professionaalsed süsteemlahendused

NIDA LK 60 Hydro C5 RISTLIITMIK NIDA LK 60 Hydro C5



- ▲ Kahetasandiliste ristriplagede ja katusealuse ehitiste süsteemides, ristsuunalises süsteemis kahte NIDA CD 60 C5 terasprofiili (pea- ja kandvat) ühendav element. Soovitatav vahetuks paigalduseks ka loodimist mitte vajava vahelae alla või süsteemis "lagi lae all".
- ▲ Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▲ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042549	Ristliitmik NIDA LK 60 Hydro C5	100	1,42

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 Hydro C5

NIDA LPJ 60 Hydro C5 ÜHEPOOLNE RISTLIITMIK NIDA LPJ 60 Hydro C5



- ▲ Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD60 Hydro C5 terasprofiile (pea- ja kandvat) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine.
- ▲ Täiendavaks stabiliseerimiseks on liitmikul peaprofiiliga NIDA CD 60 Hydro C5 kokku keeramist võimaldav avaus.
- ▲ Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▲ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044312	Ühepoolne ristliitmik NIDA LPJ 60 Hydro C5	100	0,80

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 Hydro C5

NIDA LPP 60 Hydro C5 KAHEKORDNE RISTLIITMIK NIDA LPP 60 Hydro C5



- ▲ Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD60 Hydro C5 terasprofiile (peaprofiili kahe kandva profiiliga) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine.
- ▲ Elemendil on kogu süsteemi pleki külge kinnikeeramist võimaldavad paigaldusavad, tänu millele on suurendatud konstruktsiooni jäikust ja kasutusohutust.
- ▲ Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▲ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044313	Kahekordne ristliitmik NIDA LPP 60 Hydro C5	24	1,22

Seotud tooted



Profiil NIDA CD 60 Hydro C5



Plekikruvid 2 mm 3,5 × 9,5/11

Nurkteras NIDA profiilile UA Hydro C5



- ▲ Paigalduselement hoone kandva konstruktsiooni raamprofiilidele NIDA UA Hydro C5.
- ▲ Nurkterase paigaldus raamprofiilile toimub kahe kruvi NIDA M8 abil.
- ▲ Suurendatud paksusega tsingikiht ja värvikiht võimaldavad paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C5.
- ▲ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044310	Nurkteras NIDA profiilile UA 50 Hydro C5	48	1,02
4044307	Nurkteras NIDA profiilile UA 75 Hydro C5	48	1,25
4044309	Nurkteras NIDA profiilile UA 100 Hydro C5	48	1,25

Seotud tooted



Kruvi NIDA M8



Profiil NIDA UA Hydro C5

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele www.siniat.ee ja laadige alla brošüürid!Erisüsteemid Siniat
– professionaalsed süsteemlahendused

Plekikruvid NIDA Hydro C4



- ▲ Keskkonnas korrodeeruvuse klassiga C4 kasutamiseks mõeldud plekikruvid NIDA.
- ▲ On ette nähtud kips-kartongplaatide kinnitamiseks NIDA profiilist teraskonstruksioonile kõrge kondensatsiooni sägedusega ja saastatusega, nt tootmisprotsessidest, keskkondades. Võimaldavad kuni 15 mm paksusega plaatkatte paigaldust.
- ▲ Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kruvi mõõtmed [mm]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4045646	Plekikruvid NIDA Hydro C4	3,5 × 25 mm	1000	32,72
4045650	Plekikruvid NIDA Hydro C4	3,5 × 41 mm	1000	38,89

Seotud tooted

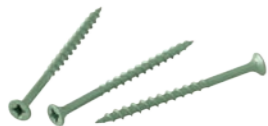


Plaat NIDA Hydro



NIDA profiilid Hydro C5

Puidukruvid NIDA Hydro C4

UUDISED


- ▲ Keskkonnas korrodeeruvuse klassiga C4 kasutamiseks mõeldud puidukruvid NIDA Hydro C4. On ette nähtud kips-kartongplaatide kinnitamiseks puitkonstruktsioonile kõrge kondensatsiooni sägedusega ja saastatusega, nt tootmisprotsessidest, keskkondades.
- ▲ Nad võimaldavad paigaldada plaadi kogupaksusega 15 mm.
- ▲ Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pakkide arv kastis	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4055438	Puidukruvid NIDA Hydro C4 4,0 × 50 mm	1	250	8,16
4055429	Puidukruvid NIDA Hydro C4 4,0 × 60 mm	1	250	9,38

Seotud tooted



K-k plaat NIDA



NIDA profiilid Hydro C5

GOTOWA MASA SZPACHLOWA NIDA Hydromix VALMIS PAHTLIMASS NIDA Hydromix



- ▲ Valmis pahtlimass on ette nähtud kipsplaatide NIDA Hydro, NIDA Twarda ühenduste käsitsi vuukimiseks ja seinte ning lagede kogupinnaliseks käsitsi pahteldamiseks, aga ka nurkade paigaldamiseks ja kriimustuste ning mörade maskeerimiseks.
- ▲ Kasutamiseks märgades ja pikaajaliselt niisketes ning kuivades, löökidele vastupidavuse nõuetega, keskkondades.
- ▲ **Tehnilised andmed:** Kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m² /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.
- ▲ Kipspahtelduse tase: **Q1, Q2, Q3**.

*prezentowane opakowanie może się różnić szatą graficzną.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/szt.]
99256	NIDA Hydromix	25 kg	36	900	3,03	75,69
99263	NIDA Hydromix	5 kg	75	375	3,52	17,58

Seotud tooted



Plaat NIDA Hydro



Plaat NIDA Tugev

Kaitsepihusti NIDA Hydro



Niiskuskindlus



- ▲ Terasprofiile mehhaanilise löökamise ajal korrosiooni eest kaitsev pihusti.
- ▲ Soovitatav kasutamiseks peamiselt keskkonna korrodeeruvuse kõrgemate kategooriate korral (terasprofiilid NIDA Hydro C3/C5).
- ▲ Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4044470	Kaitsevalmistis NIDA Hydro	400 ml	1	37,80

Seotud tooted



NIDA profiilid



M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00



www.siniat.ee



Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele www.siniat.ee ja laadige alla brošüürid!

Erisüsteemid Siniat
– professionaalsed süsteemlahendused



nida RTG

Innovatiivne süsteem
et kaitstaröntgenülesvõtte

PLAAT NIDA RTG 6) (TÜÜP DF)



Pinna kaitsmiseks röntgenikiirte eest tinatatud kattekihiga eriotstarbeline kips-kartongplaat (tinatatud plaadid 0,5 mm – 3,0 mm). Suurendatud löögikindlus ja tulekaitse.



Sümbol	Serva liik	Toote kirjeldus	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	Plaadi kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
4042520	KPO	Plaat 12,5 mm + 0,50 mm (tinatatud kattekiht)	13,00 × 625 × 2000 ⁴	15,90	19,90	57,74
4042521	KPO	Plaat 12,5 mm + 1,00 mm (tinatatud kattekiht)	13,50 × 625 × 2000 ⁴	21,60	27,00	99,91
4042522	KPO	Plaat 12,5 mm + 1,50 mm (tinatatud kattekiht)	14,00 × 625 × 2000 ⁴	27,30	34,10	130,60
4042523	KPO	Plaat 12,5 mm + 2,00 mm (tinatatud kattekiht)	14,50 × 625 × 2000 ⁴	33,00	41,30	160,68
4044328	KPO	Plaat 12,5 mm + 2,50 mm (tinatatud kattekiht)	15,00 × 625 × 2000 ⁴	38,70	48,40	196,00
4044329	KPO	Plaat 12,5 mm + 3,00 mm (tinatatud kattekiht)	15,50 × 625 × 2000 ⁴	44,40	55,50	225,90

Tinatatud teip NIDA RTG (isekleepuv)



- Tinatatud teipi NIDA RTG kasutatakse eriotstarbeliste kips-kartongplaatide NIDA RTG üheduste kokkupuutekohtade turvamiseks.
- Tinatatud teibi kasutamine tagab seinte, plaatkatete ja ripplagede eriotstarbelistes süsteemides röntgenikiirguse eest kaitsva tiheda membraani saavutamise. Kirjeldatav teibi tüübil on paksus 0,5 kuni 3,0 mm.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Kaal [kg]	Netohind [€/rull]
4042516	Tinatatud teip 0,5 mm	20 000	50,00	5,70	70,98
4042517	Tinatatud teip 1,0 mm	20 000	50,00	11,40	96,72
4042518	Tinatatud teip 1,5 mm	10 000	50,00	8,55	82,11
4042519	Tinatatud teip 2,0 mm	10 000	50,00	11,40	95,82
4044326	Tinatatud teip 2,5 mm	8 000	50,00	11,40	99,22
4044327	Tinatatud teip 3,0 mm	8 000	50,00	13,70	104,11



PLĘTYTA NIDA Twarda PLAAT NIDA Tugev (TÜÜP DEFH1IR)



- ▶ Peamiselt üldkasutatavates (koolid, haiglad, spordisaalid) ja muudes löökidelle eluruumidest enamal määral ohustatud hoonetes, perioodiliselt suurendatud niiskusetasemega ja tulekindluse nõuetega ruumides kasutamiseks mõeldud eriotstarbeline, suurendatud löögikindlusega, kiudude ja kartongkattega, kips-saepuruplaat.
- ▶ Suurendatud mehhanilised omadused, vastupidavus niiskuse toimele ja tulekindlus, säilitades samal ajal standardse kips-kartongplaadi eelised ning näitajad (lõikamise, paigalduse ja transportimise hõlpsus).
- ▶ On alternatiiviks kips-kiudplaatidele.

Terastalade /
postide korpus

Löögikindlus

Tulekindlus
tule

Veekindlus

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg-s	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m ²]
91860	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536	4,25
105241	KPOS	15 × 1200 × 2000	15,40	96,00	40	1478	5,15

Seotud tooted



Planfix Fresh



NIDA profiilid

Plekikruvid
NIDA Tugev

NIDA Twarda Plekikruvid NIDA Tugev



PH2



- ▶ Spetsiaalsed fosfaaditud plekikruvid NIDA Tugev või NIDA Vaikne kips-kartongplaatide NIDA terasprofiilidele kinnitamiseks. Krui pea all leidub vastupidise keermega jätk, mis tagab krui tiheda kinnitumise plaadi pinnale.
- ▶ Võimaldavad kuni 25 mm kogupaksusega plaatkatte paigaldust.
- ▶ Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kruvi mõõdud [mm]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4042644	Plekikruvid NIDA Tugev 35	3,9 × 35	1000	22,00
4042645	Plekikruvid NIDA Tugev 45	3,9 × 45	1000	26,00
4041708	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	3,5 × 50	1000	22,50
4041720	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	4,2 × 65	500	23,44
4041724	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	4,2 × 75	500	24,64

Seotud tooted

Plaat NIDA
TugevPlaat NIDA
Vaikne

NIDA profiilid

GIPS SZPACHLOWY NIDA Planfix Fresh KIPSPAHTEL NIDA Planfix Fresh

Käsitsi
pealekandmineIlma
teibita

- ▶ Eriotstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud kipspahtel on ette nähtud k-k plaatide ühenduste sissejuhatavaks, kaitseteibita, käsitsi vuukmiseks, aga ka ühenduste sissejuhatavaks pahteldamiseks, nurkade paigaldamiseks ja puudujääkide täitmiseks.
- ▶ Seda iseloomustab äärmiselt hea aluspinnaga nakkuvus, mis ületab standardnõudeid oluliselt. Moodustab peale veega segamist hõlpsalt kasutatava plastilise massi.
- ▶ **Tehnilised andmed:** kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **6 kuud**; segu vahekorrad **0,55 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus kuni **3,0 mm**; ligikaudne kulu **0,3 kg/m²**; töötlemise aeg umb **60 min**.
- ▶ Kipspahtelduse tase: **Q1, Q2**.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/szt.]
4042472	NIDA Planfix Fresh	25 kg	42	1000	2,17	27,06
4042473	NIDA Planfix Fresh	5 kg	200	1000	1,22	6,08

Seotud tooted



K-k plaat NIDA

Plekikruvid
NIDA Tugev

Realiseerimine: Lawendowe Termy, Uniejów



PLĘTYTA NIDA Cicha 7) PLAAT NIDA Vaikne 7) (TÜÜP DFH11R)



- ▶ Kõrgemate heliisolatsiooni nõuetega ruumides kasutamiseks mõeldud eriotstarbeline kips-kartongplaat.
- ▶ Suurendatud mehhaanilised omadused, löögikindlus, tulekindlus ja vastupidavus niiskuse toimele.



Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m² kaal kg-s	m² arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m²]
94111	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536	2,86
94112	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	12,80	156,00	50	1997	2,86



NIDA Twarda Plekikruvid NIDA Tugev



- ▶ Spetsiaalsed fosfaaditud plekikruvid NIDA Tugev või NIDA Vaikne kips-kartongplaatide NIDA terasprofiilidele kinnitamiseks. Kruvi pea all leidub vastupidise keermega jätk, mis tagab kruvi tiheda kinnitumise plaadi pinnale.
- ▶ Võimaldavad kuni 25 mm kogupaksusega plaatkatte paigaldust.
- ▶ Vastavad tuleohutuse nõuetele.

Sümbol	Toote kirjeldus	Kruvi mõõdud [mm]	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4042644	Plekikruvid NIDA Tugev 35	3,9 × 35	1000	22,00
4042645	Plekikruvid NIDA Tugev 45	3,9 × 45	1000	26,00
4041708	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	3,5 × 50	1000	18,50
4041720	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	4,2 × 65	500	14,50
4041724	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	4,2 × 75	500	15,50

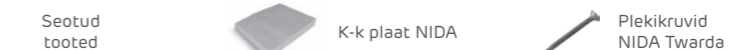


GIPS SZPACHLOWY NIDA Planfix Fresh KIPSPAHTEL NIDA Planfix Fresh



- ▶ Eriotstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud kipspahtel on ette nähtud k-k plaatide ühenduste sissejuhatavaks, kaitseteibita, käsitsi vuukmiseks, aga ka ühenduste sissejuhatavaks pahteldamiseks, nurkade paigaldamiseks ja puudujääkide täitmiseks.
- ▶ Seda iseloomustab äärmiselt hea aluspinnaga nakkuvus, mis ületab standardnõudeid oluliselt. Moodustab peale veega segamist hõlpsalt kasutatava plastilise massi.
- ▶ **Tehnilised andmed:** kasutuskõlblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **6 kuud**; segu vahekorrad **0,55 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihi maksimaalne paksus kuni **3,0 mm**; ligikaudne kulu **0,3 kg/m²**; töötlemise aeg umb **60 min**.
- ▶ Kipspahtelduse tase: **Q1, Q2**.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]	Netohind [€/szt.]
4042472	NIDA Planfix Fresh	25 kg	42	1000	2,17	27,06
4042473	NIDA Planfix Fresh	5 kg	200	1000	1,22	6,08



Realiseerimine: Aula Główna Politechniki Rzeszowskiej



HYDROPANEL

Tsementplaatide seinad, laed ja põrandad.
Niiskuskindel ja vastupidav tulekahju

Hydropanel 2) 8) TSEMENTPLAAT Hydropanel 2) 8)

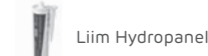


Mitmehiline tsement-kiud plaat seintele ja põrandatele, mille peamiseks komponendiks on portlandi tsement ja tselluloos. Ette nähtud kasutamiseks siseruumides (ka niisketes keskkondades), nagu haiglad, koolid, hotellid, spordisaalid.

Seda iseloomustab väga kõrge lõõgikindlus, vastupidavus troppimisele ja tulekindlus (klass A2-s1.d0). Peab vastu mikroorganismide ja bakterite vohamisele (kinnitatud uurimustega) ning säilitab niisketes keskkondades stabiilsed mõõtmed. On suurendatud heliisolatsiooniga.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m ² kaal kg	m ² arv alusel	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m ²]
124639	KS	9 x 1200 x 2600	11,00	93,60	30	1030	17,25
124645	KS	12 x 1200 x 2600	14,60	93,60	30	1366	19,50

Seotud tooted



Klaaskiust teip Hydropanel Strip



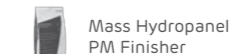
Tsementplaatide Hydropanel kokkupuutekohtade vuukimiseks.

Klaaskiust teibi asjakohaselt valitud tihedus võimaldab pahtlimassis hõlpsat rakendust.

Tänu süttimiskindla klaaskiu kasutamisele võib olla kasutatav tulekindlates süsteemides.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4053592	Klaaskiust teip Hydropanel Strip	48 mm x 90 m	1	9,90

Seotud tooted



Plekikruvid Hydropanel



- Plekikruvid Hydropanel – spetsiaalsed kruvid tsementplaatide kinnitamiseks kandvatele metallkonstruktsioonidele. Korrodeeruvuse klass C4.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/pakend.]
4053601	Plekikruvid Hydropanel 3,9 x 32	3,9 x 32	500	11,90
4053602	Plekikruvid Hydropanel 3,9 x 47	3,9 x 47	500	14,90
4053604	2 mm Hydropanel plekile mõeldud kruvid 4,2 x 30	4,2 x 30	200	24,90
4053605	2 mm Hydropanel plekile mõeldud kruvid 4,2 x 40	4,2 x 40	200	27,90

Seotud tooted



Plaat Hydropanel



NIDA profiilid Hydro C3/C5

PREPARAT GRUNTUJĄCY Hydropanel PM Primer KRUNTPREPARAAT Hydropanel PM Primer



- Siseruumides kasutatav kruntiv valmistis tsementplaatidele.
- Seda iseloomustab kõrge tootlikkus (kontsentraat).
- Kasutamiseks märgades keskkondades.
- Moodustab süsteemi pahtlimassiga Hydropanel PM Finisher.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]
4053593	Hydropanel PM Primer	5 kg	1	5	7,60

Seotud tooted



Plaat Hydropanel



Pahtlimass Hydropanel Finisher



Liim tsementplaatidele Hydropanel

KLEJ DO PŁYT CEMENTOWYCH Hydropanel LIIM TSEMENTPLAATIDELE Hydropanel



- Elastne ühekomponentne liim ja tihendav toode, MS-hübriidil põhinev polümeer ühekihelistes süsteemides tsementplaatide kleepimiseks.
- Vastavalt Eurokoodile 5 sobib kasutamiseks alades 1 ja 2, sealhulgas märgades siseruumides. Lõhnatu, ei paisu, värvitav.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Netohind [€/szt.]
4053600	Liim tsementplaatidele Hydropanel	310 ml	11,25

Seotud tooted



Plaat Hydropanel



Kruntiv valmistis Hydropanel PM Primer



Klaaskiust teip Hydropanel Strip

MASA SZPACHLOWA Hydropanel PM Finisher PAHTLIMASS Hydropanel PM Finisher



- Tsemendi baasil valmistatud valge pahtlimass on ette nähtud tsementplaatide Hydropanel vuukimiseks ja pahteldamiseks. Seda iseloomustab suur tootlikkus. Kasutamiseks märgades keskkondades. Moodustab süsteemi kruntiva valmistisega Hydropanel PM Primer.
- Sobib välisteks rakendusteks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Sisaldus pakendis	Pakendite arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/kg]
4053595	Hydropanel PM Finisher	20 kg	1	20	2,19

Seotud tooted



Plaat Hydropanel



Kruntiv valmistis Hydropanel PM Primer



Klaaskiust teip Hydropanel Strip

Märkused

- Tooteid müüakse eritellimusel. Väikseim tellimuse kogus – 1 alus.
- Esineb mittetäieliku aluse tarne realiseerimise võimalus – mitmekordsus 10 tükki. Iga kord enne tellimuse esitamist tuleb selline võimalus Siniat KTB-ga kooskõlastada.
- Toodet müüakse eritellimusel.
- Realiseerimise aeg kuni 2 nädalat.
- Tooteid müüakse eritellimusel. Väikseim tellimuse suurus – 1 üks väike kimp / 1 kimp. Tellimuse realiseerimise aeg lepitakse kokku individuaalselt.
- Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt. Väikseim tellimuse kogus – 1 plaat.
- Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt.
- Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt. Väikseim tellimuse kogus – 3 plaati.

M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

www.siniat.ee

Erisüsteemid Siniat
– professionaalsed süsteemlahendused



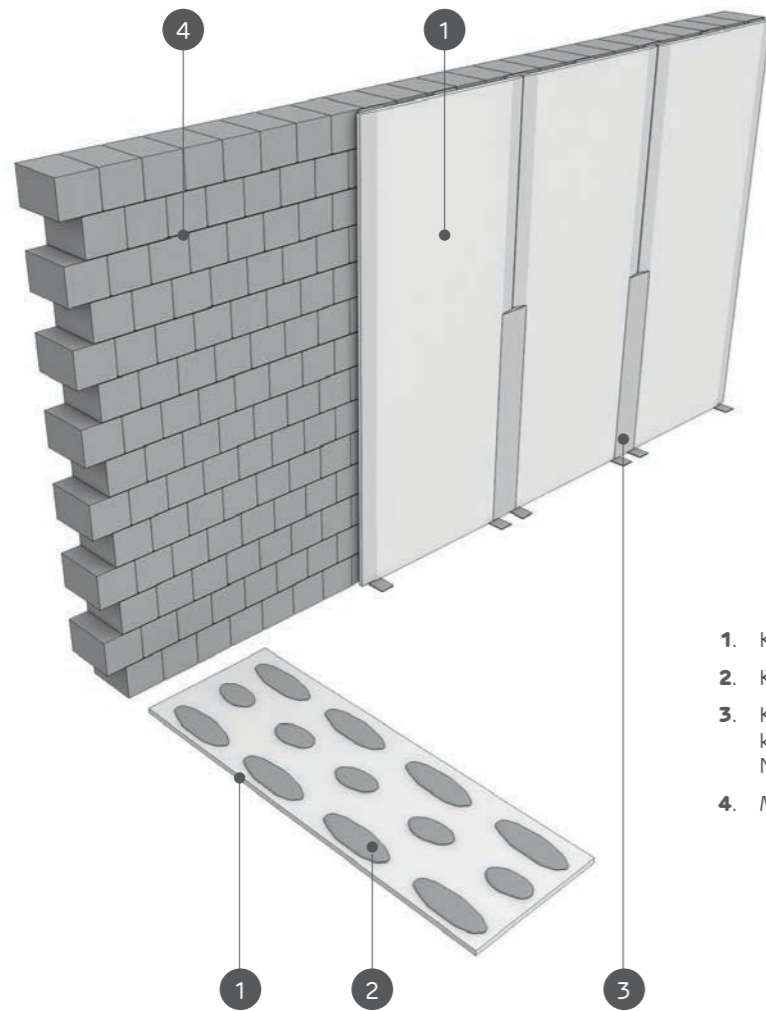
Süsteemi- kalkulaatorid

Enne remonditööde kallale asumist on mõttekas hinnata kasutatavatele materjalidele minevad väljaminekud. Anname spetsiaalselt Teie käsutusse NIDA süsteemide kuluarvestuse näidised. Kui Te soovite ostude loendi ette valmistada ja välja trükkida elektroonilises versioonis, külastage meid aadressil www.siniat.pl/kalkulatory. Leiate seal mugava kalkulaatori, mis Teid otsuste vastuvõtmisel aitab.

Arvestage välja materjalide maksumus.



NIDA KLEJ TYP T NIDA Tynk

SEINAKATTED ANKURDATUD NIDA KIPSLIIMIL LIIM TÜÜP T
NIDA Tynk

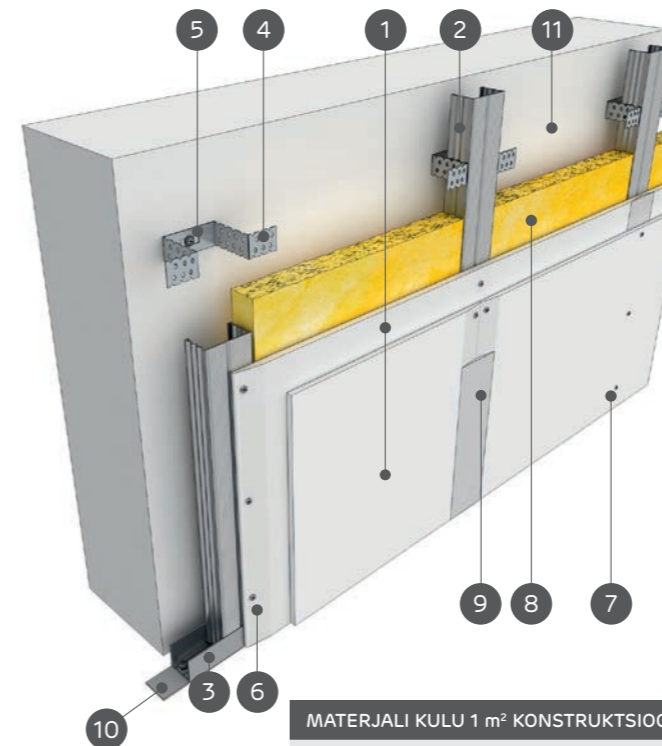
1. Kips-kartongplaat NID
2. Kipsliim NIDA Liim Tüüp T
3. K-k plaatide liitumiskoht on teostatud kipsmassist NIDA Start kaitseteibiga NIDA + NIDA Finisz
4. Massiivne sein

MATERJALI KULU 1 m ² KIPSLIIMILE ANKURDATUD SEINAKATETELE			
Kips-kartongplaat NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 ¹⁾	1,89	1,00 m ²	10
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Klaaskiust teip NIDA	0,70	1,40 mb	105
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,30 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,10 kg	122
Kipsliim NIDA Liim Tüüp T	0,27	4,50 kg	128

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.

NIDA CD 60 / UD 27 NIDA Tynk

ANKURDATUD SEINAKATTED KANDVAL KONSTRUKTSIOONIL
NIDA C 60 / UD 27 NIDA Tynk

1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Profiil NIDA CD 60
3. Profiil NIDA UD 27
4. Kinnituselement NIDA ES 60
5. Survetüübel NIDA
6. Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm
7. Plekikruvid NIDA 3,5 × 35 mm
8. Isolatsioonimaterjal – mineraalvill
9. K-k plaatide liitumiskoht on teostatud kipsmassist NIDA Start kaitseteibiga NIDA + NIDA Finisz
10. Tihendav teip NIDA heliisolatsioonile, laius 50 mm
11. Massiivne sein

MATERJALI KULU 1 m² KONSTRUKTSIOONILE ANKURDATUD SEINAKATETELE

Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm ¹⁾	1,89	1,00 m ²	10
NIDA profiilid	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA CD 60	1,02	1,80 mb	50
Profiil NIDA UD 27	0,69	0,70 mb	50
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Kinnituselement NIDA ES 60 ²⁾	0,14	1,50 tk	68
Survetüübel NIDA 6 × 40 mm	0,02	2,40 tk	103
Plekikruvid 2 mm NIDA 3,5 × 9,5/11 mm	0,01	6,00 tk	99
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,02	12,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	1,40 mb	105
Heliisolatsiooni teip NIDA 50	4,75	0,50 mb	106
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,30 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,10 kg	122
Muu	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) ³⁾	-	1,00 m ²	-

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

2. Alternatiivselt kasutada kinnituselemente: NIDA ES 60 AKU, NIDA EL 60.

3. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.

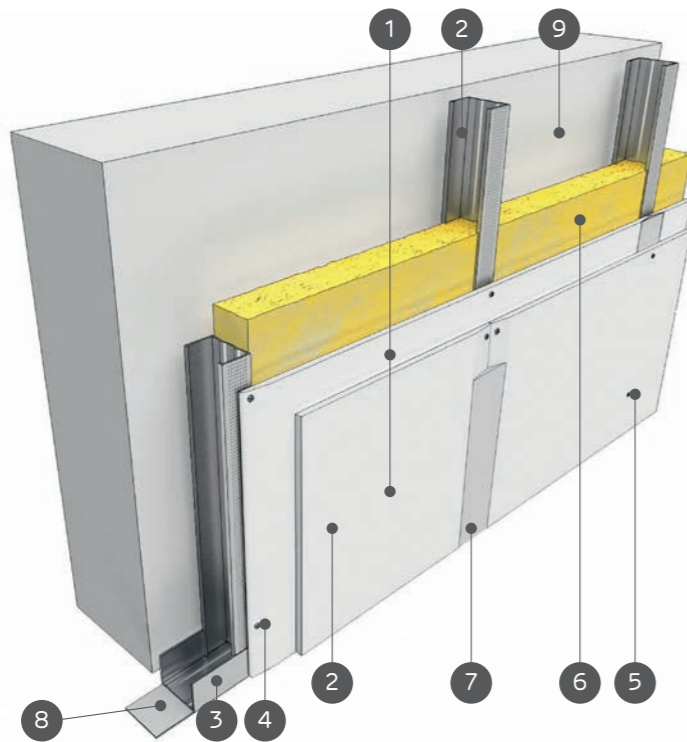


Siniat pakkumine, see on enam kui 4000 süsteemi sisenege leheküljele www.siniat.ee ja laadige alla NIDA Kuivehituse Süsteemide kataloog!

NIDA Süsteemid
– professionaalsed
ahendused ehitusele!

NIDA C 50 / U 50 NIDA Tynk

VABALTSEISVAD SEINAKATTED KANDVAL KONSTRUKTSIOONIL NIDA C 50 / U 50 NIDA Tynk



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Profiil NIDA C 50
3. Profiil NIDA U 50
4. Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm
5. Plekikruvid NIDA 3,5 × 35 mm
6. Isolatsioonimaterjal – mineraalvill
7. K-k plaatide liitumiskoht on teostatud kipsmassist NIDA Start kaitseteibiga NIDA + NIDA Finisz
8. Tihendav teip NIDA heliisolatsioonile – laius 50 mm
9. Massiivne sein

MATERJALI KULU 1 m² VABALTSEISVATELE SEINAKATETELE KONSTRUKTSIOONIL

Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm ¹⁾	1,89	2,00 m ²	10
NIDA profiilid ²⁾	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA C 50	1,15	1,80 mb	48
Profiil NIDA U 50	0,98	0,70 mb	49
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Survetüübel NIDA 6 × 40 mm	0,02	0,90 tk	103
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,01	4,00 tk	98
Plekikruvid NIDA 3,5 × 35 mm	0,01	12,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	1,40 mb	105
Heliisolatsiooni teip NIDA 50	4,75	0,50 mb	106
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,60 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,10 kg	122
Muu	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) ³⁾	-	1,00 m ²	-

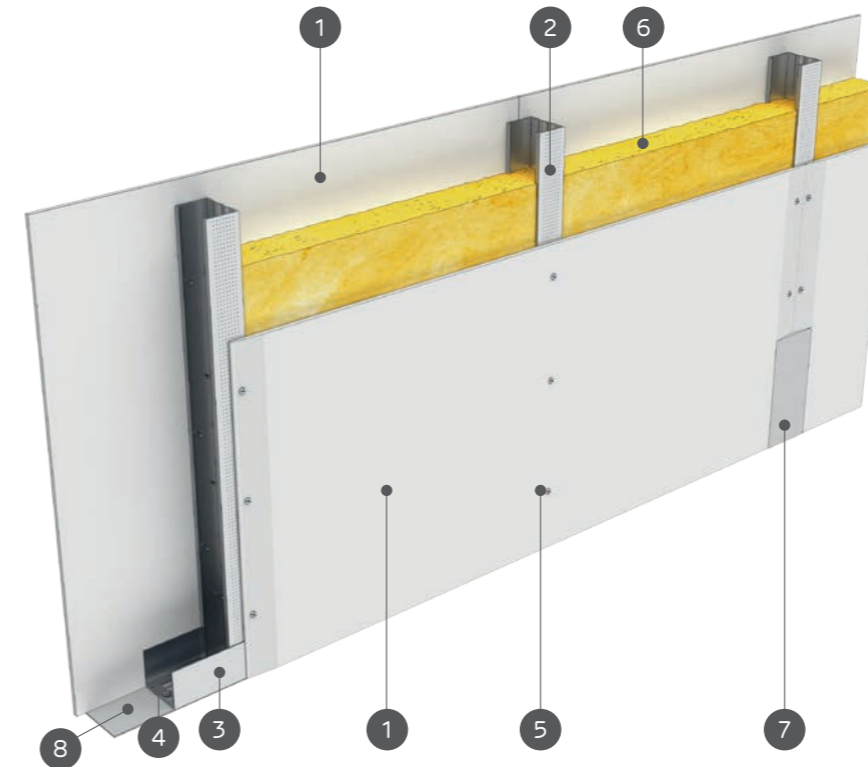
1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

2. Alternatiivselt kasutada profiile: C75/U75; C100/U100.

3. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.

VAHESEINAD TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA C 50 / U 50 (ühekordne plaatkate) NIDA Šciana



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Profiil NIDA C 50
3. Profiil NIDA U 50
4. Survetüübel NIDA
5. Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm
6. Isolatsioonimaterjal – mineraalvill
7. K-k plaatide liitumiskoht on teostatud kipsmassist NIDA Start kaitseteibiga NIDA + NIDA Finisz
8. Tihendav teip NIDA heliisolatsioonile – laius 50 mm

MATERJALIDE KULU 1 m² VAHESEINTELE

Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm ¹⁾	1,89	2,00 m ²	10
NIDA profiilid ²⁾	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA C 50	1,15	1,80 mb	48
Profiil NIDA U 50	0,98	0,70 mb	49
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Survetüübel NIDA 6 × 40 mm	0,02	0,90 tk	103
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,01	24,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	2,80 mb	105
Heliisolatsiooni teip NIDA 50	4,75	1,10 mb	106
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,60 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,20 kg	122
Muu	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) ³⁾	-	1,00 m ²	-

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

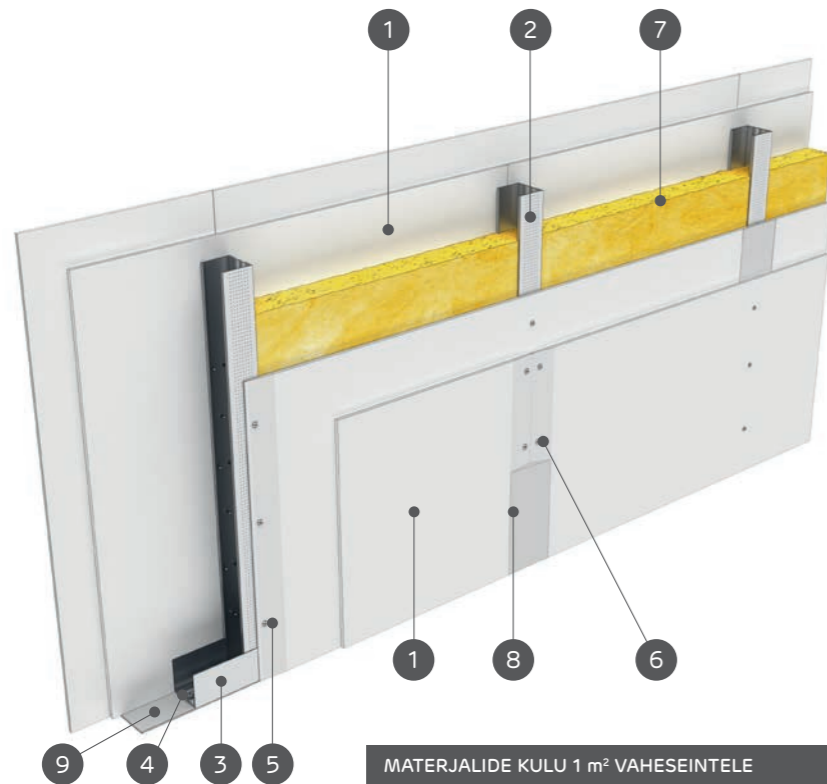
2. Alternatiivselt kasutada profiile: C75/U75; C100/U100.

3. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.



VAHESEINAD TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA C 50 / U 50 (kahekordne plaatkate) NIDA Ściana



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Profiil NIDA C 50
3. Profiil NIDA U 50
4. Survetüübel NIDA
5. Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm
6. Plekikruvid NIDA 3,5 × 35 mm
7. Isolatsioonimaterjal – mineraalvill
8. K-k plaatide liitumiskoht on teostatud kipsmassist NIDA Start kaitseteibiga NIDA + NIDA Finisz
9. Tihendav teip NIDA heliisolatsioonile – laius 50 mm

MATERJALIDE KULU 1 m ² VAHESEINTELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm ¹⁾	1,89	4,00 m ²	10
NIDA profiilid ²⁾	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA C 50	1,15	1,80 mb	48
Profiil NIDA U 50	0,98	0,70 mb	49
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Survetüübel NIDA 6 × 40 mm	0,02	0,90 tk	103
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,01	8,00 tk	98
Plekikruvid NIDA 3,5 × 35 mm	0,01	24,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	2,80 mb	105
Heliisolatsiooni teip NIDA 50	4,75	1,10 mb	106
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	1,20 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,20 kg	122
Muu	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) ³⁾	-	1,00 m ²	-

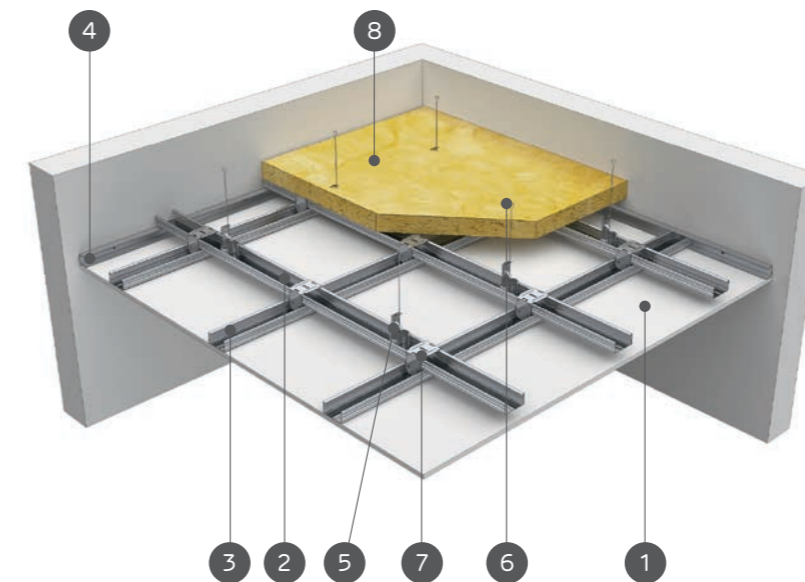
1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

2. Alternatiivselt kasutada profiile: C75/U75; C100/U100.

3. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.

RIPPLAED TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA CD 60 / UD 27 NIDA Sufit



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Ülemine peaprofiil NIDA CD 60
3. Alumine kandev profiil NIDA CD 60
4. Profiil NIDA UD 27
5. Pöördkinnitusega kandur NIDA WO 60
6. Kinnitusvarras NIDA
7. Ristliitmik NIDA LK 60
8. Mineraalvill (valik)

MATERJALIDE KULU 1 m ² RIPPLAELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm ¹⁾	1,89	1,00 m ²	10
NIDA profiilid	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA CD 60	1,02	3,50 mb	50
Profiil NIDA UD 27	0,69	0,60 mb	50
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Pöördkinnitusega kandur NIDA WO 60	0,23	1,20 tk	69
Ristliitmik NIDA LK 60	0,16	2,50 tk	75
Pikiliitmik NIDA LW 60	0,16	0,60 tk	74
Terastüübel NIDA 6 × 40 mm	0,10	1,80 tk	103
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,01	18,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	1,40 mb	105
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,30 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,10 kg	122
Muu	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) ²⁾	-	1,00 m ²	-

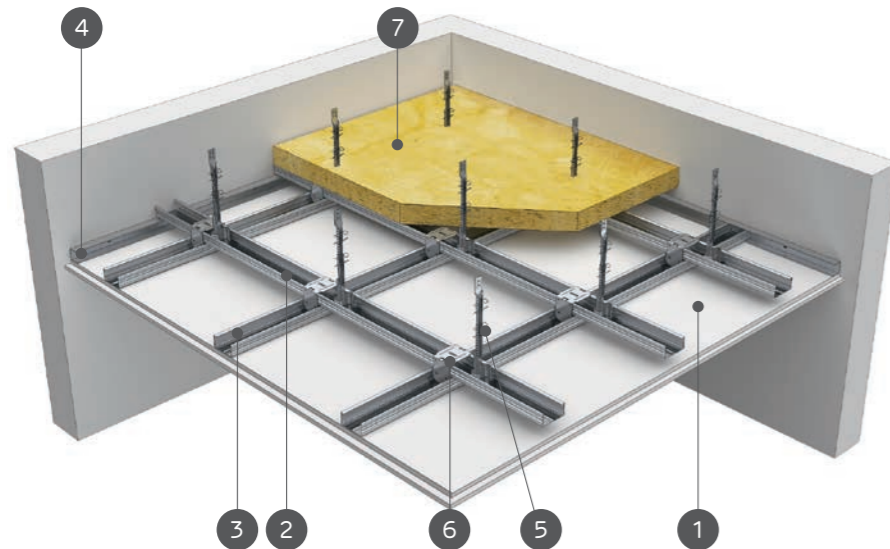
1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe (soovitavalt plaadid servadega SYNIA).

2. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.



RIPPLAED TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA CD 60 / UD 27 (NIDA NOONIUSKANDURID) NIDA Sufit



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Ülemine peaprofiil NIDA CD 60
3. Alumine kandev profiil NIDA CD 60
4. Profiil NIDA UD 27
5. Täielik nooniuskandur:
 - alumine pöördkandur nooniusega NIDA WON 60
 - NIDA nooniuse pikendus
 - nooniuse ülemine kandur NIDA WGN
 - Nooniuse NIDA PWN kanduri sõrm
6. Ristliitmik NIDA LK 60
7. Mineraalvill (valik)

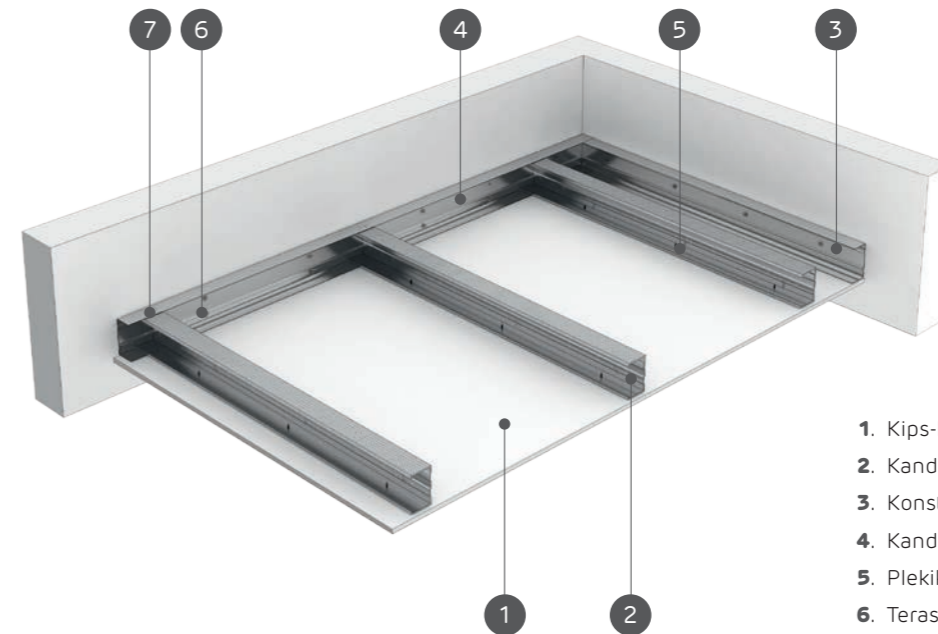
MATERJALIDE KULU 1 m ² RIPPLAELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,50 mm ¹⁾	1,89	2,00 m ²	10
NIDA profiilid	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA CD 60	1,02	3,50 mb	50
Profiil NIDA UD 27	0,69	0,60 mb	50
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Pöördkinnitusega kandur NIDA WON 60	0,27	1,20 tk	69
Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN	0,18	1,20 tk	71
Nooniuse NIDA PWN kanduri sõrm	0,11	2,40 tk	74
Ristliitmik NIDA LK 60	0,16	2,50 tk	75
Pikiliitmik NIDA LW 60	0,16	0,90 tk	74
Surveankur (tüüp vastavalt ehitise raskusele)	-	1,80 tk	-
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,01	6,00 tk	98
Plekikruvid NIDA 3,5 × 35 mm	0,01	18,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	1,40 mb	105
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,30 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,10 kg	122
Muu	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) ²⁾	-	1,00 m ²	-

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe (soovitavalt plaadid servadega SYNIA).

2. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.

ISEKANDVAD LAED TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA CD 50 / UD 50 NIDA Sufit



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Kandev profiil NIDA C 50
3. Konstruktsiooniprofiil NIDA U 50
4. Kandev profiil NIDA U 50
5. Plekikruvi NIDA 3,5 × 25 mm
6. Terasseibiga surveankur
7. Neet (2 tk NIDA C ja NIDA U ühele ühendusele)

MATERJALIDE KULU 1 m ² LAEEHITISELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm ¹⁾	1,89	1,00 m ²	10
NIDA profiilid ²⁾	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA C 50	1,15	2,20 mb	48
Profiil NIDA U 50	0,98	0,75 mb	49
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Needid (lisaks Siniat pakumisele)	-	2,80 tk	-
Surveankur (tüüp vastavalt ehitise raskusele)	-	1,70 tk	-
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,01	18,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	1,40 mb	105
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,30 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,10 kg	122

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe (soovitavalt plaadid servadega SYNIA).
2. Alternatiivselt kasutada profiile: C75/U75, C100/U100.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.



Siniat pakumine, see on enam kui 4000 süsteemi sisenege leheküljele www.siniat.ee ja laadige alla NIDA Kuivehituse Süsteemide kataloog!

NIDA Süsteemid
– professionaalsed
ahendused ehitusele!



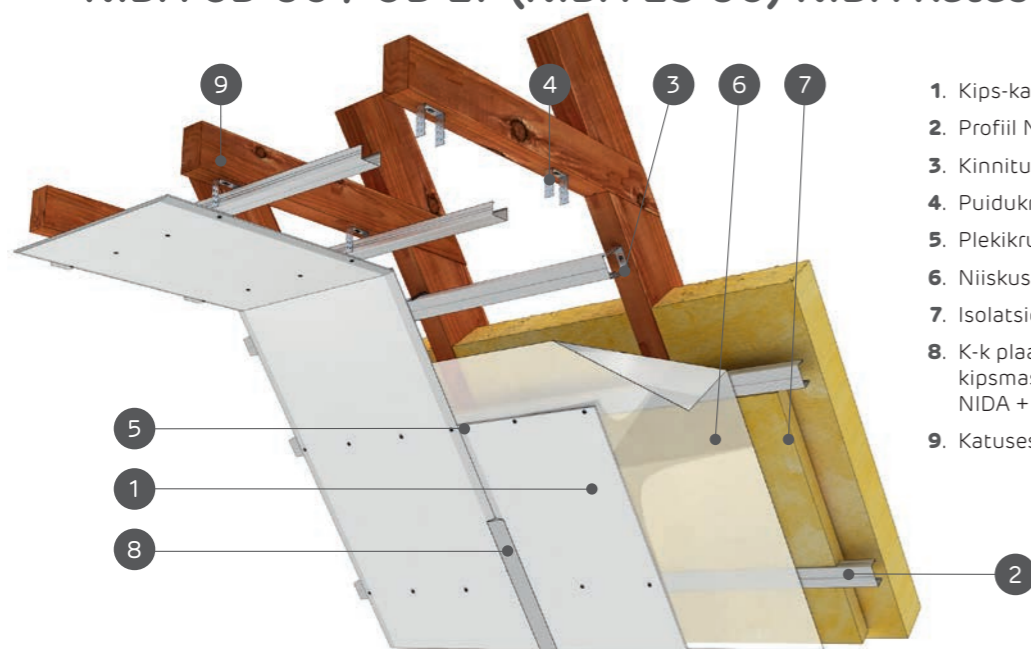
M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00



www.siniat.ee

NIDA CD 60 / UD 27 (NIDA ES 60) NIDA Poddasze

KATUSEALUSE EHITIS TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA CD 60 / UD 27 (NIDA ES 60) NIDA Katusealused



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Profiil NIDA CD 60
3. Kinnituselement NIDA ES 60
4. Puidukruvid NIDA 3,5 × 35 mm
5. Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm
6. Niiskust tõkestav kile
7. Isolatsioonimaterjal – mineraalvill
8. K-k plaatide liitumiskoht on teostatud kipsmassist NIDA Start kaitseteibiga NIDA + NIDA Finisz
9. Katusesarikate konstruktsioon

MATERJALIDE KULU 1 m ² KATUSEALUSE EHITISELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,50 mm ¹⁾	1,89	1,00 m ²	10
NIDA profiilid	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA CD 60	1,02	2,50 mb	50
Profiil NIDA UD 27	0,69	0,60 mb	50
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Kinnituselement NIDA ES 60 ²⁾	0,14	3,00 tk	68
Pikiliitmik NIDA LW 60	0,16	0,60 tk	74
Survetüübel NIDA 6 × 40 mm	0,02	0,60 tk	103
Puidukruvid NIDA 3,5 × 35 mm	0,01	6,00 tk	100
Plekikruvid 2 mm NIDA 3,5 × 9,5/11 mm	0,01	12,00 tk	99
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,01	18,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	1,40 tk	105
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,30 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,10 kg	122
Muu	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Niiskust tõkestav kile	-	1,00 m ²	-
Mineraalvill ³⁾	-	1,00 m ²	-

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe (soovitavalt plaadid servadega SYNIA).

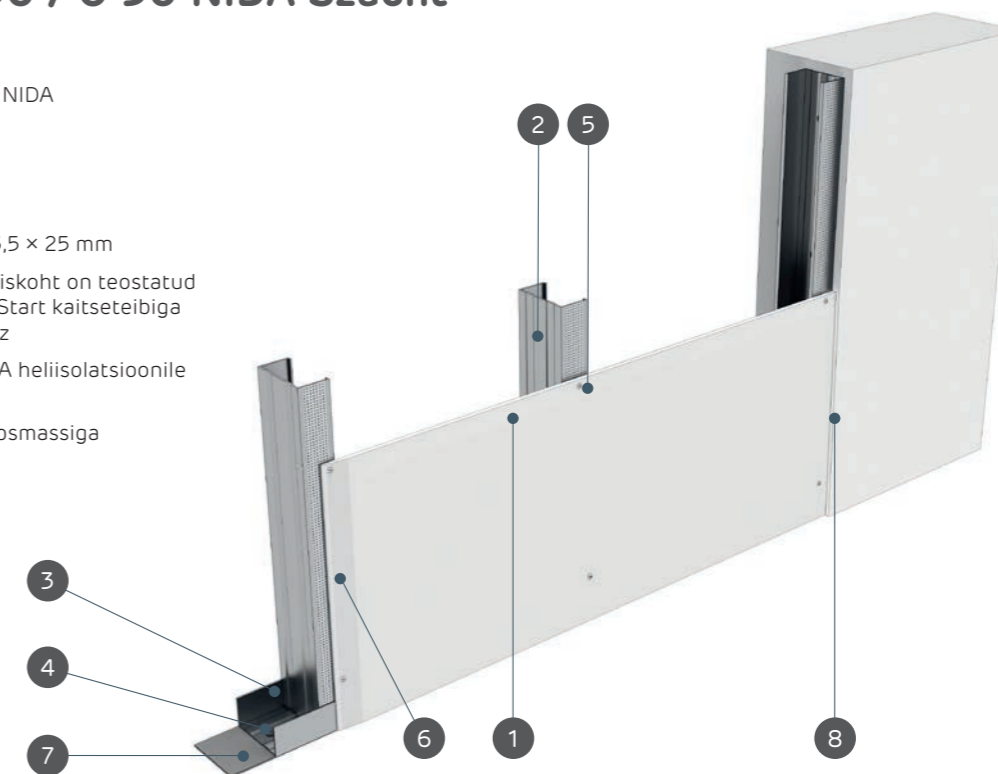
2. Alternatiivselt kasutada kinnituselemente: NIDA EL 60, NIDA WP 60.

3. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.

NIDA C 50 / U 50 NIDA Szacht

PAIGALDUSPÜSTITUSEHITISED TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA C 50 / U 50 NIDA Szacht



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Profiil NIDA C 50
3. Profiil NIDA U 50
4. Survetüübel NIDA
5. Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm
6. K-k plaatide liitumiskoht on teostatud kipsmassist NIDA Start kaitseteibiga NIDA + NIDA Finisz
7. Tihendav teip NIDA heliisolatsioonile – laius 50 mm
8. Viimistlus NIDA kipsmassiga

MATERJALI KULU 1 m ² PAIGALDUSPÜSTITUSEHITISTELE KONSTRUKTSIOONIL			
Kips-kartongplaadid	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,50 mm ¹⁾	1,89	1,00 m ²	10
NIDA profiilid ²⁾	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA C 50	1,15	1,80 mb	48
Profiil NIDA U 50	0,98	0,70 mb	49
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Survetüübel NIDA 6 × 40 mm	0,02	0,90 tk	103
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,01	12,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	1,40 mb	105
Heliisolatsiooni teip NIDA 50	4,75	0,50 mb	106
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,30 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,10 kg	122
Muu	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) ³⁾	-	1,00 m ²	-

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

2. Alternatiivselt kasutada profiile: C75/U75, C100/U100

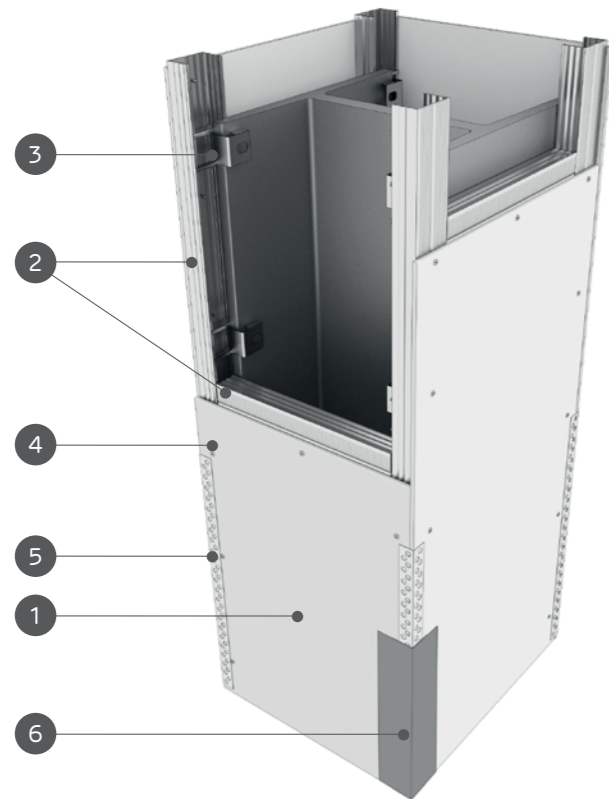
3. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.



NIDA CD 60 / UD 27 NIDA STAL

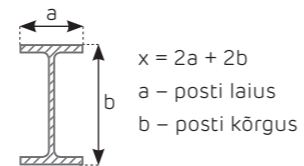
TERASKONSTRUKTSIOONIDE EHTISED TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA CD 60 / UD 27 NIDA Stal



1. Kips-saepuruplaat kiuga NIDA Twarda*
2. Profiil NIDA CD 60
3. Kinnitusklips NIDA profiilile CD 60
4. Plekikruvid NIDA
5. Perforeeritud nurkalumiinium NIDA
6. Kipspahtel NIDA Płomień A1 **

* alternatiivselt kasutada kipsplaate kiududega NIDA Hydro (märg keskkond)

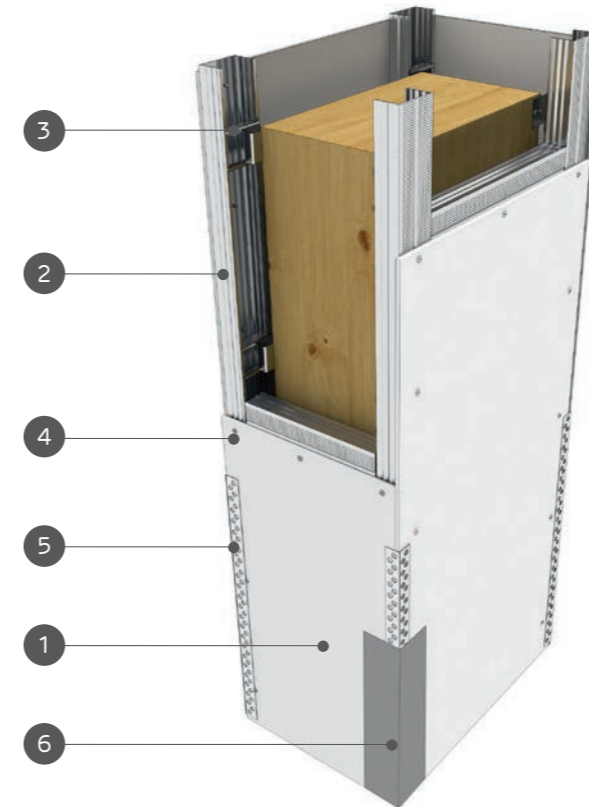
** plaatide NIDA Hydro korral kasutada valmismassi NIDA Hydromix



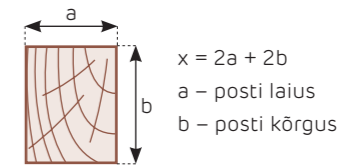
joon Terasposti läbilõige

NIDA CD 60 / UD 27 NIDA DREWNO

PUITKONSTRUKTSIOONIDE EHTISED TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA CD 60 / UD 27 NIDA Drewno



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Profiil NIDA CD 60
3. Kinnitusklips NIDA profiilile CD 60
4. Plekikruvid NIDA
5. Perforeeritud nurkalumiinium NIDA
6. Kipspahtel NIDA Start i NIDA Finisz



joon Puitposti läbilõige

MATERJALI KULU 1 m ² KANDVATELE TERASKONSTRUKTSIOONIDELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Tugev/Twarda 15,00 mm ¹⁾	5,15	x+0,30 m ²	14
NIDA profiilid	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA CD 60	1,02	(0,90x+4,00) mb	50
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Kinnitusklips NIDA profiilile CD 60	0,42	5,00 tk	81
Plekikruvid NIDA Twarda 35 (3,9 × 35 mm)	0,02	48,00 tk	102
Klaaskiust teip NIDA	0,70	0,70 x mb	105
Perforeeritud nurkalumiinium NIDA	0,21	4,00 mb	108
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Płomień A1 ²⁾	1,60	0,90 kg	124

1. Alternatiivselt kasutada kipsplaate kiududega NIDA Hydro (märg keskkond).

2. Plaatide NIDA Hydro korral kasutada valmismassi NIDA Hydromix.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.

MATERJALI KULU 1 m ² KANDVATE PUITKONSTRUKTSIOONIDE EHTISTELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m ²]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,50 mm ¹⁾	1,89	x+0,30 m ²	10
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Kinnitusklips NIDA KM NIDA profiilile CD 60	0,42	5,00 tk	81
Plekikruvid NIDA 3,5 × 35 mm	0,01	5,00 tk	98
Plekikruvid NIDA 3,5 × 25 mm	0,01	48,00 tk	98
Klaaskiust teip NIDA	0,70	0,70 x mb	105
Perforeeritud nurkalumiinium NIDA	0,21	4,00 mb	108
NIDA Massid	Netohind [€/kg]	Kulu *	Lehekülg
Kipspahtel NIDA Start	0,45	0,70 kg	122
Kipspahtel NIDA Finisz	0,46	0,20 kg	122

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.





Kontakt

Kutsume tutvuma ettevõtte Siniat üldiste koostöötingimustega. Selles kataloogi osas tutvustame Teile tellimuste ja tarnete realiseerimise tingimusi. Ükskõik milliste küsimuste tekkimise korral julgustame ühendust võtma kogu riigis asuvate ärinõustajatega või Klienditeeninduse Bürooga. Oleme Teie käsutuses.

Tutvuge koostöötingimuste ja Teie nõustajatega.





www.siniat.ee

KLIENDITEENINDUS:

DOROTA NOWAK
dorota.nowak@siniat.com

MAGDALENA DUDAŁA
magdalena.dudala@siniat.com

ARTŪRAS REMEIKA
Sales Manager Lithuania, Latvia and Estonia
M: +37 062 693 523
arturas.remeika@siniat.com

PEAKONTOR:

ul. Przecławska 8, 03-879 Warszawa, Poland



M +37 062 693 523
Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00



www.siniat.ee

siniat
Shaping the way people build

NIDA Start NIDA Finisz

Ainus **originaalne** paar
kips-kartongplaatide
vuukimiseks

GIPS SZPACHLOWY
nida start
... wysoka jakość połączenia

Do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych z taśmą zbrojącą oraz prac renowacyjnych

Uwaga!
Niniejszy produkt jest częścią systemu

25 kg

GIPS SZPACHLOWY
nida Finisz
... wysoka jakość wykończenia

Do ostatecznego wykańczania połączeń płyt gipsowo-kartonowych

Uwaga!
Niniejszy produkt jest częścią systemu

25 kg

Siniat Sp. z o.o.

tn Przeclawska 8
03-879 Varssavi
tel +48 41 357 82 00
faks: +48 41 357 81 61

Info NIDA: 801 11 44 77

www.siniat.ee