



NIDA süsteemide kuivehituse toodete

# hinnakiri

Veebruar 2016



# Hinnakiri

NIDA süsteemide kuivehituse  
toodete hinnakiri

Kallid kliendid,

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

Oleme ettevõte, kes pakub rikkalikku viimistusmaterjalide sortimenti. Lisaks sellele rõhume lõpptulemusele, madalatele kuludele, efektiivsele tööajale ning komplektsetele süsteemlahendustele. Juba enam kui 160 aastat oleme määaratlenud 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 PROFIILID

 **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** 

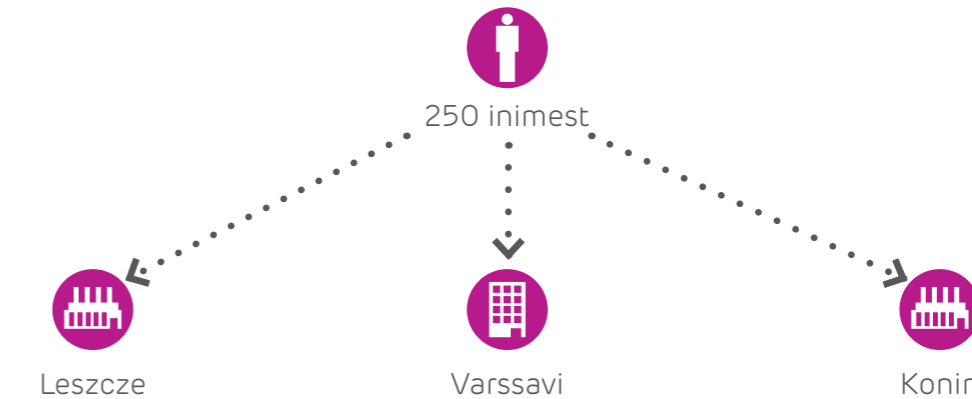
- 136 SÜSTEEM HYDRO C3
- 150 SÜSTEEM HYDRO C5
- 162 SÜSTEEM NIDA RTG
- 164 SÜSTEEM NIDA TUGEV
- 166 SÜSTEEM NIDA VAIKNE
- 168 SÜSTEEM HYDROPANEL

 **173 Süsteemkalkulaatorid** 

 **186 Kontakt** 



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



## Siniat – KIPSILE TUGINEVATE EHITUSLAHENDUSTE JUHTIVTARNIJA

4.200 töötajat

14 riiki

36 tootmisettevõtet

aastakasum  
1 mld eurot

**SINIAT** on kuivehituse süsteemide turul ambitsoonikas 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.





# Plaadid

NIDA kips-kartongplaadid võimaldavad siseruumi vabaltvalitult kujundada. Meie plaadid ei paku vaid loominguist 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	Klassifi-katsioon	Niiskus-kindlus	Löögikindlus	Pinna vastupi-davus	Mikrobio-loogiline kaitse	Visuaalne efekt	Paigal-damise hõlpus	Akustilised omadused	Tuleomadused	
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 Tüp 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 Tüp 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	Lehe-külg	Klassifi-katsioon	Niiskus-kindlus	Löögikindlus	Pindmine vastupi-davus	Mikrobio-loogiline kaitse	Visuaalne efekt	Paigal-damise hõlpus	Akustilised omadused	Tuleomadused
NIDA Aku 600 x 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 Zwykła<sup>1)</sup>PLAAT NIDA Standard<sup>1)</sup>

(GKB / TÜÜP A)



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

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiid arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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

NIDA Expert<sup>1)</sup>PLAAT NIDA Ekspert<sup>1)</sup>

(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 <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiid arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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



## 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 <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiid arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
91257	KS	6,5 x 1200 x 2600	5,60	99,84	32	559	3,10

NIDA Woda<sup>1)</sup>PLAAT NIDA Vesi<sup>1)</sup>

(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 <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiid arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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



**NIDA Woda Ogień Plus<sup>4)</sup>**  
**PLAAT NIDA Vesi Tulekahju Pluss<sup>4)</sup>**  
(GKF / 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. × laius × pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiid arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
127165	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	10,30	158,40	66	1631,50	2,44
127166	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	10,30	205,90	66	2121,00	2,44
127167	KPOS	12,5 × 1200 × 3000	10,30	237,60	66	2447,30	2,44

Seotud tooted



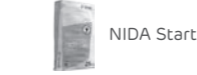
**NIDA Ogień Plus<sup>4)</sup>**  
**PLAAT NIDA Tulekahju Pluss<sup>4)</sup>**  
(GKF / TÜÜP DF)



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

Seotud tooted



**NIDA Ogień Typ F<sup>1) 5)</sup>**  
**PLAAT NIDA Tulekahju Tüüp F<sup>1) 5)</sup>**  
(GKF / TÜÜP F)

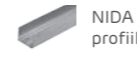


- Kips-kartong baasplaat passiivse tulekahjuvastase kaitsega kergete süsteemide ehitamiseks.
- Tulekindel
- Lubatud kasutada ruumides, mille suhteline õhuniiskus on kuni 70%.



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

Seotud tooted



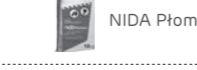
**NIDA Ogień Kompakt<sup>3)</sup>**  
**PLAAT NIDA Tulekahju Kompakt<sup>3)</sup>**  
(GKF / TÜÜP DF)



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

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

Seotud tooted



NIDA Twarda  
**PLAAT NIDA Tugev**  
(TÜÜP DEFH1IR)



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

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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 RTG <sup>7)</sup>  
**PLAAT NIDA RTG** <sup>7)</sup>  
(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 <sup>2</sup> kaal kg-s	Plaadi kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4042520	KPO	Plaat 12,5 mm + 0,50 mm (tinatatud kattekih)	13,00 x 625 x 2000 <sup>8)</sup>	15,90	19,90	57,74
4042521	KPO	Plaat 12,5 mm + 1,00 mm (tinatatud kattekih)	13,50 x 625 x 2000 <sup>8)</sup>	21,60	27,00	99,91
4042522	KPO	Plaat 12,5 mm + 1,50 mm (tinatatud kattekih)	14,00 x 625 x 2000 <sup>8)</sup>	27,30	34,10	130,60
4042523	KPO	Plaat 12,5 mm + 2,00 mm (tinatatud kattekih)	14,50 x 625 x 2000 <sup>8)</sup>	33,00	41,30	160,68
4044328	KPO	Plaat 12,5 mm + 2,50 mm (tinatatud kattekih)	15,00 x 625 x 2000 <sup>8)</sup>	38,70	48,40	196,00
4044329	KPO	Plaat 12,5 mm + 3,00 mm (tinatatud kattekih)	15,50 x 625 x 2000 <sup>8)</sup>	44,40	55,50	225,90

Seotud tooted: NIDA Start, NIDA profiilid, Tinatatud teip NIDA RTG

NIDA Cicha <sup>6)</sup>  
**PLAAT NIDA Vaikne** <sup>6)</sup>  
(TÜÜP DFH1IR)



- Kõrgemate heliosoltsiooni nõuetega ruumides kasutamiseks möeldud eriotstarbeline kips-kartongplaat.
- Suurendatud mehaanilised omadused, löögikindlus, tulekindlus ja vastupidavus niiskuse toimele.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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

LaPlura <sup>9)</sup>  
**PLAAT LaPlura** <sup>9)</sup>  
(TÜÜP DEFH1IR)



- Raamkonstruktsioon ehituses kasutatav plaat. Selle koostisesse kuuluvad kaltsiumsulfaatihüdraat koos täiteainetega, klaasvill, saepuru (8% kuivmassi) ja sisemusse suletud silikoonöli. Sisu ja paber on omavahel seotud tärkisega.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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



Tutvuge NIDA Raske üksikasjadega – sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla brošüürid!



**nida** **Hydro**

**Kipsplaat**  
märgadele ja niisketele keskkondadele  
kasutamiseks väli- kui sisetingimustes

NIDA Hydro 10) 16)  
**PLAAT NIDA Hydro 10) 16)**  
(TÜÜP GMFH1)



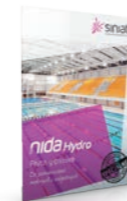
- ▶ Eriotsarbeline kiududega kipsplaat vee ja hallituse toimele vastupidavust nõudvate keskkondade kaitseks.
- ▶ Omab klaaskiul tuginevast materjalist valmistatud oranži pealiskihti.
- ▶ Plaadi sisematerjal on rikastatud hallituse teket vältivate vahenditega.
- ▶ Suurendatud mehaanilised näitajad, erakordne veekindlus(märguvus alla 3%) ja kaitse hallituse tekke eest, samal ajal standardse kips-kartongplaadi eeliseid ning näitajaid (lõikamise, paigalduse ja transpormise hõlpsus) säilitades.
- ▶ Võib probleemilt kasutada pikaaegselt märgade ja niiskete ruumide kuivehitistes, nt basseinid ja saunad.
- ▶ Kasutatakse ka keraamiliste plaatide aluspinna 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, rippläena ja välifassaadi kattena.
- ▶ Sai loodud alternatiivina tsementplaatidele, omades samal ajal standardse kipsplaadi eeliseid (nagu nt transpormise ja lõikamise hõlpsus).
- ▶ Plaat on suurendatud lõögikindlusega – 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 <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaati arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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



NIDA tarvikud  
Hydro C3



Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla brošürnid!

**Siniat plaadid**  
- professionaalsed süsteemlahendused



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



- Liitekohtadel ilma nähtavate kumeruste või ebatasasusteta ideaalselt siledate pindade saavutamist võimaldav 4 rihvatus 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. × laius × pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiid arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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™ Ogień Typ F<sup>5)</sup>  
PLAAT SYNIA™ Tulekahju Tüp F<sup>5)</sup>  
(GKF / TÜÜP F)**



- Liitekohtadel ilma nähtavate kumeruste või ebatasasusteta ideaalselt siledate pindade saavutamist võimaldav 4 rihvatus 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. × laius × pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiid arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
91300	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	9,30	144,00	60	1339	2,20

Seotud tooted NIDA Start NIDA Finisz NIDA profiilid



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



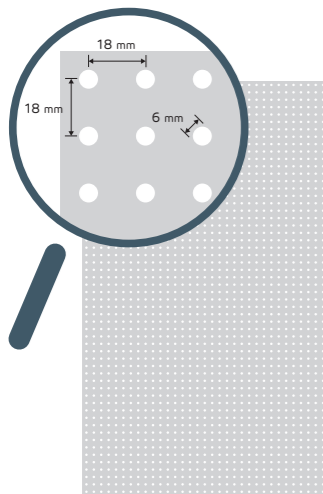
- Liitekohtadel ilma nähtavate kumeruste või ebatasasusteta ideaalselt siledate pindade saavutamist võimaldav 4 rihvatus servaga kips-kartongplaat. SYNIA servadel teostatud liitekoht õigustab end suurepäraselt lagedel, kõrgetel seintel, katusealustel ja muudel, mõranemisele vastupidavaid püsivaid liitekohti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

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

Seotud tooted NIDA Start NIDA Finisz NIDA profiilid



NIDA Sonic R6 n0<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic R6 n0<sup>11)</sup>**

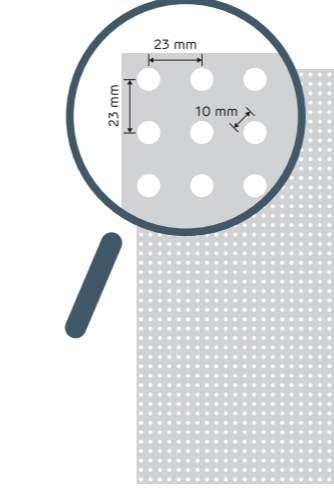


- Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkumist.
-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

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m <sup>2</sup> arv alusel	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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 R10 n0<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic R10 n0<sup>11)</sup>**

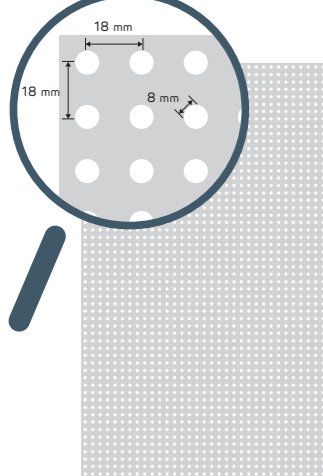


- Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkumiset.
-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

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m <sup>2</sup> arv alusel	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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 R8 n0<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic R8 n0<sup>11)</sup>**

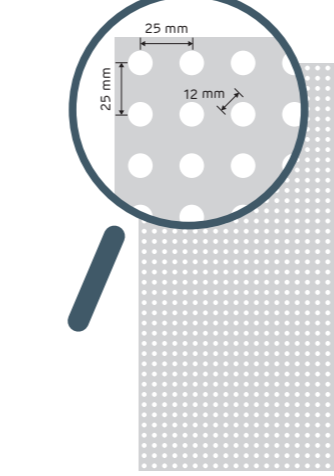


- Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkumiset.
-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

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m <sup>2</sup> arv alusel	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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 R12 n0<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic R12 n0<sup>11)</sup>**

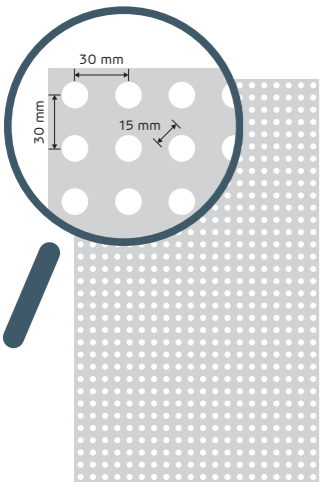


- Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkumiset.
-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

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m <sup>2</sup> arv alusel	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic R15 n0<sup>11)</sup>**

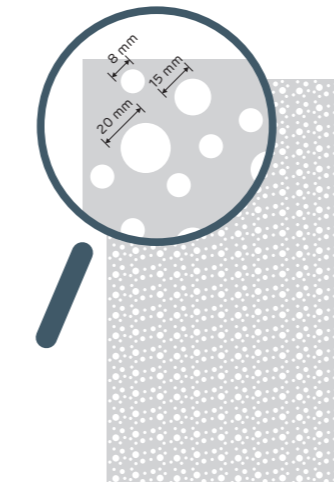


- Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkumiset.
-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

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m <sup>2</sup> arv alusel	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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 RN8/15/20 n0<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic RN8/15/20 n0<sup>11)</sup>**

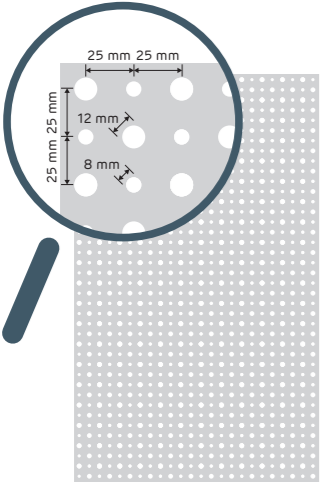


- Kogu plaadipinna ulatuses ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli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

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m <sup>2</sup> arv alusel	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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 R8/12 n0<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic R8/12 n0<sup>11)</sup>**

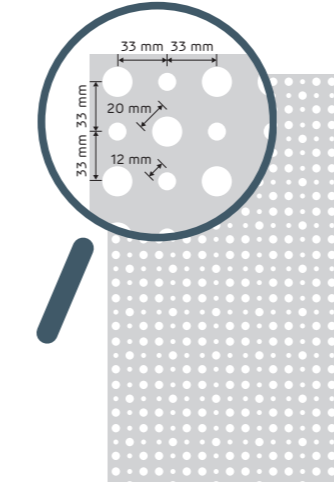


- Enamasti kogu plaadipinna ulatuses ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla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

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m <sup>2</sup> arv alusel	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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 R12/20 n0<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic R12/20 n0<sup>11)</sup>**



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

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

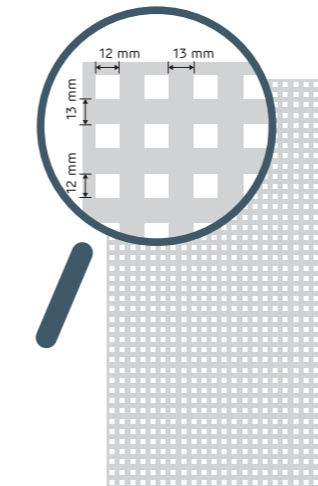
Seotud tooted NIDA profiilid Planfix Fresh NIDA Finisz

NIDA Sonic RN12/20/35 n0<sup>11)</sup>PLAAT NIDA Sonic RN12/20/35 n0<sup>11)</sup>

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

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

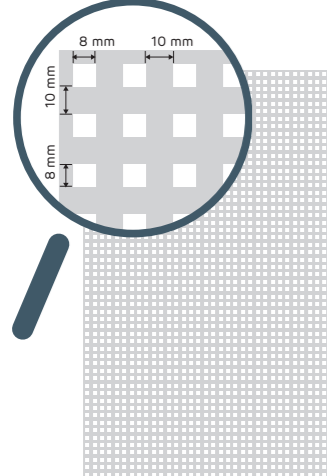
Seotud tooted

NIDA Sonic C12 n0<sup>11)</sup>PLAAT NIDA Sonic C12 n0<sup>11)</sup>

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

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

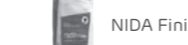
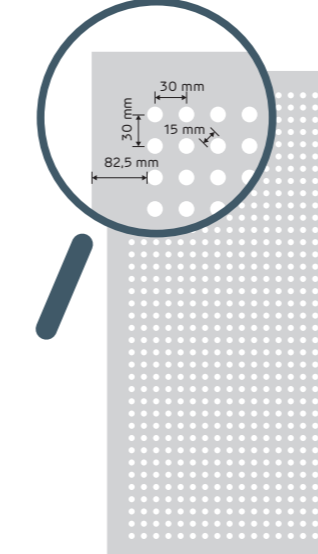
Seotud tooted

NIDA Sonic C8 n0<sup>11)</sup>PLAAT NIDA Sonic C8 n0<sup>11)</sup>

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

Sümbol / Värv	Paksus [mm]	Pikkus [mm]	Laius [mm]	Plaatide arv alusel	m <sup>2</sup> arv alusel	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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 Sonic R15 n1<sup>11)</sup>PLAAT NIDA Sonic R15 n1<sup>11)</sup>

- Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, moodulsüsteem, üks väli plaudi kogupinnal, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla – heli pörkumiset.
- Saadaval on valge akustiline fliis.

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

Seotud tooted



M +37 062 693 523

Töötame: E-R kell 8:00 – 16:00

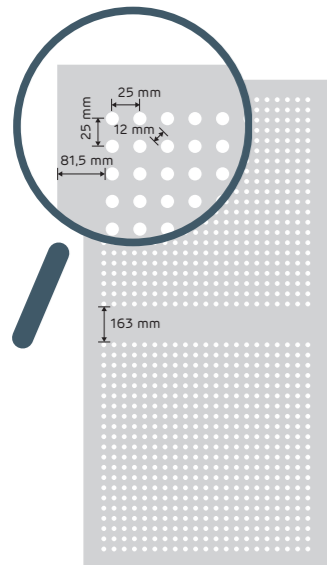


www.siniat.ee

nida sonic

- varjatud allkonstruktsiooniga dekoratiivsed

NIDA Sonic R12 n2<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic R12 n2<sup>11)</sup>**

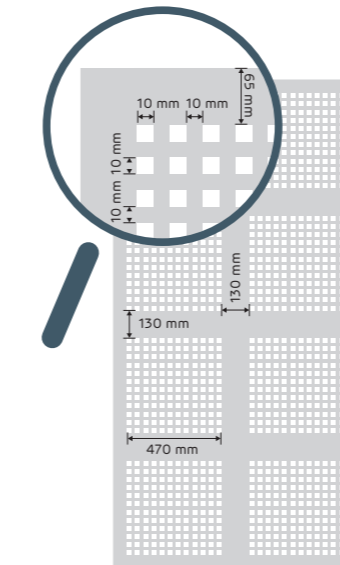


- Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, moodulsüsteem, 2 välja plaadi kogupinnal, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades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

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

Seotud tooted  
 NIDA profiiliid   Planfix Fresh   NIDA Finisz

NIDA Sonic C10 n8<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic C10 n8<sup>11)</sup>**

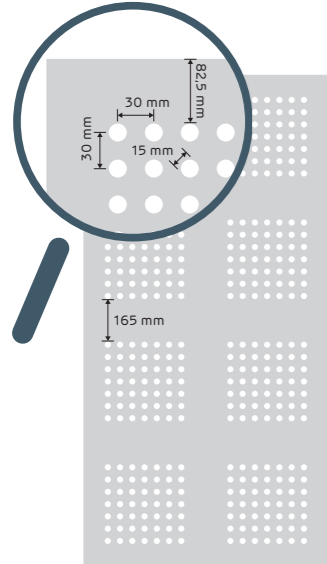


- Ruudukujulise perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, moodulsüsteem, 8 välja plaadi kogupinnal, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades samaaegselt järelkõla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

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

Seotud tooted  
 NIDA profiiliid   Planfix Fresh   NIDA Finisz

NIDA Sonic R15 n8<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic R15 n8<sup>11)</sup>**

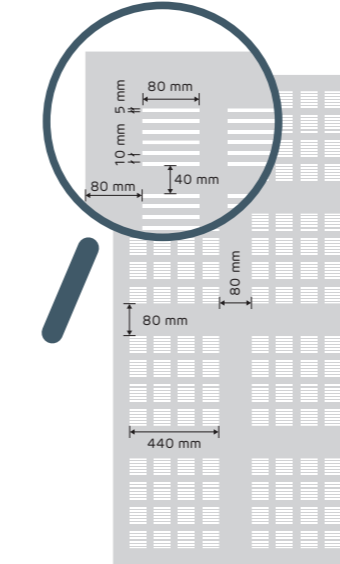


- Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga mürasummutav kips-kartongplaat vuukideta plaatkatele, moodulsüsteem, 8 välja plaadi kogupinnal, kasutamiseks eelkõige suure kubatuuriga ja kõrge akustilise mugavuse nõuetega ruumides.
- Summutab ideaalselt inimhäältest tulenevat müra, vähendades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

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

Seotud tooted  
 NIDA profiiliid   Planfix Fresh   NIDA Finisz

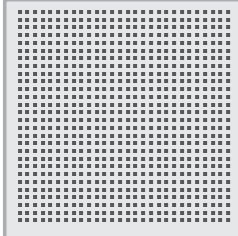
NIDA Sonic L5 x 80 n8<sup>11)</sup>  
**PLAAT NIDA Sonic L5 x 80 n8<sup>11)</sup>**



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

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

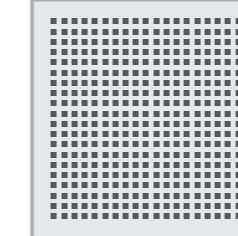
Seotud tooted  
 NIDA profiiliid   Planfix Fresh   NIDA Finisz

NIDA Aku C8/18 n1<sup>12)</sup>MOODULPLAAT NIDA Aku C8/18 n1<sup>12)</sup>

- Kogu plaadipinna ulatuses ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati 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 plati.

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

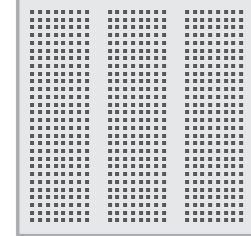
Seotud tooted

NIDA Aku C12/25 n1<sup>12)</sup>MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n1<sup>12)</sup>

- Kogu plaadipinna ulatuses ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati 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 plati.

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

Seotud tooted

NIDA Aku C8/18 n3<sup>12)</sup>MOODULPLAAT NIDA Aku C8/18 n3<sup>12)</sup>

- Moodulsüsteemis (kolm välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati 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 plati.

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

Seotud tooted

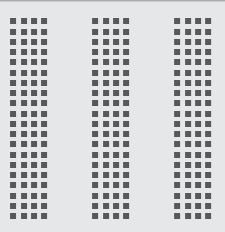
NIDA Aku C12/25 n2<sup>12)</sup>MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n2<sup>12)</sup>

- Moodulsüsteemis (kaks välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati 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 plati.

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

Seotud tooted

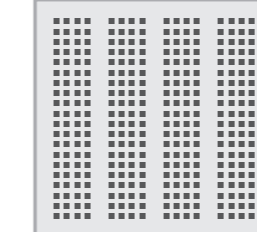


NIDA Aku C12/25 n3<sup>12)</sup>MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n3<sup>12)</sup>

- Moodulsüsteemis (kolm välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse plati ultraviolettkiirguse eest kaitseva 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 rihvitud servaga plaati.

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

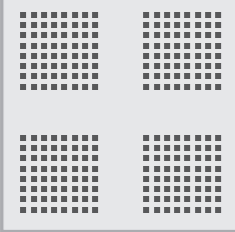
Seotud tooted

NIDA Aku C12/25 n4L<sup>12)</sup>MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n4L<sup>12)</sup>

- Moodulsüsteemis (neli välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse plati ultraviolettkiirguse eest kaitseva 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 rihvitud servaga plaadi tellimise võimalus.

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

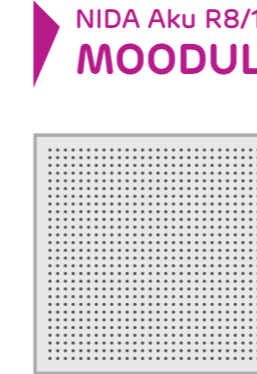
Seotud tooted

NIDA Aku C12/25 n4C<sup>12)</sup>MOODULPLAAT NIDA Aku C12/25 n4C<sup>12)</sup>

- Moodulsüsteemis (neli välja plaadi pinnal) ruudukujulise perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati ultraviolettkiirguse eest kaitseva, 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 rihvitud servaga plaadi tellimise võimalus.

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

Seotud tooted

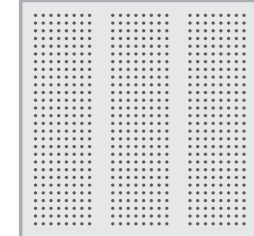
NIDA Aku R8/18 n1<sup>12)</sup>MOODULPLAAT NIDA Aku R8/18 n1<sup>12)</sup>

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

Seotud tooted



NIDA Aku R8/18 n3<sup>12)</sup>  
**MOODULPLAAT NIDA Aku R8/18 n3<sup>12)</sup>**



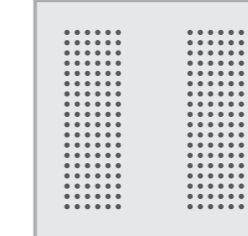
- Moodulsüsteemis (kolm välja plaadi pinnal) ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise 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 <sup>2</sup> arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4049120 / valge	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049121 / must <sup>13)</sup>	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



NIDA Aku R12/25 n2<sup>12)</sup>  
**MOODULPLAAT NIDA Aku R12/25 n2<sup>12)</sup>**



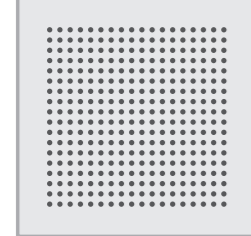
- Moodulsüsteemis (kaks välja plaadi pinnal) ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus.. Viimistletud spetsiaalse, plati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise 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 <sup>2</sup> arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4049124 / valge <sup>13)</sup>	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049125 / must <sup>13)</sup>	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



NIDA Aku R12/25 n1<sup>12)</sup>  
**MOODULPLAAT NIDA Aku R12/25 n1<sup>12)</sup>**



- Kogu plaadipinna ulatuses ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati 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 <sup>2</sup> arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4049122 / valge <sup>13)</sup>	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049123 / must <sup>13)</sup>	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



NIDA Aku L5 × 80 n12<sup>12)</sup>  
**MOODULPLAAT NIDA Aku L5 × 80 n12<sup>12)</sup>**



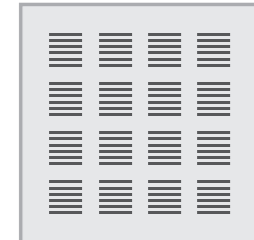
- Moodulsüsteemis (kaksteist välja plaadi pinnal) pilu-perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise 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 <sup>2</sup> arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4049114 / valge <sup>13)</sup>	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85
4049115 / must <sup>13)</sup>	serv sirge	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	15,85

Seotud tooted



NIDA Aku L5 x 80 n16 <sup>12)</sup>  
**MOODULPLAAT NIDA Aku L5 x 80 n16 <sup>12)</sup>**



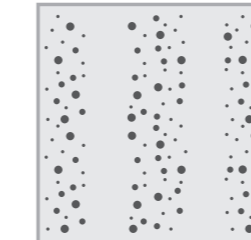
- Moodulsüsteemis (kuusteist välja plaadi pinnal) pilu-perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise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

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

Seotud tooted



NIDA Aku Aleat 8-15-20 n3 <sup>12)</sup>  
**MOODULPLAAT NIDA Aku Aleat 8-15-20 n3 <sup>12)</sup>**



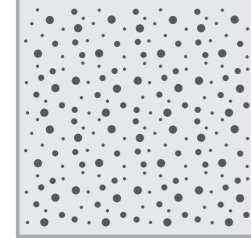
- Kogu plaadipinna ulatuses (kolm välja plaadipinnal) ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. 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 rihvitud servaga plaadi tellimise võimalus.

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

Seotud tooted



NIDA Aku Aleat 8-15-20 n1 <sup>12)</sup>  
**MOODULPLAAT NIDA Aku Aleat 8-15-20 n1 <sup>12)</sup>**



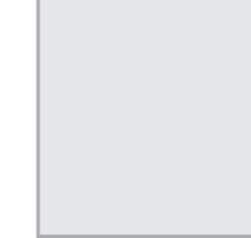
- Kogu plaadipinna ulatuses ebakorrapärase ümmarguse perforatsiooniga moodul kips-kartongplaat.
- Seda iseloomustab kõrge helisummutuse tegur, perforatsiooni unikaalne muster ja paigaldamise hõlpsus. Viimistletud spetsiaalse, plati ultraviolettkiirguse eest kaitsva, valge värviga. Rulliga värvimise võimalus.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

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

Seotud tooted



NIDA Aku Hygienic <sup>12)</sup>  
**MOODULPLAAT NIDA Aku Hygienic <sup>12)</sup>**



- PVC kilega lämineeritud 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 klassifikatsioonis B s2, d0.

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

Seotud tooted



- nähtava alkonstruktsiooniga  
mürasummutavad perföreeritud  
moodul laeplaadid

ARMSTRONG - ATLAS<sup>14)</sup>LAEPLAAT ARMSTRONG - ATLAS<sup>14)</sup>

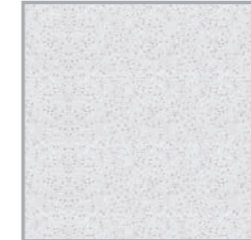
Helineelduvus  
 Esteetika

AMF THERMATEX - PLANET<sup>14)</sup>LAEPLAAT AMF THERMATEX - PLANET<sup>14)</sup>

Helineelduvus  
 Esteetika

- Mineraalsest kivivilast 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 <sup>2</sup> arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4042347	board	12 × 600 × 600	288,00	800	800	5,00

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

- Mineraalsest kivivilast 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 <sup>2</sup> arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4042346	SK	13 × 600 × 600	276,48	768	965	5,00

Seotud  
tooted Peaprofil  
CMC 24 × 38 Ristprofiil  
CMC 24 × 38 1,2 mb Ristprofiil  
CMC 24 × 38 0,6 mbARMSTRONG - SAVANNA<sup>14)</sup>LAEPLAAT ARMSTRONG - SAVANNA<sup>14)</sup>

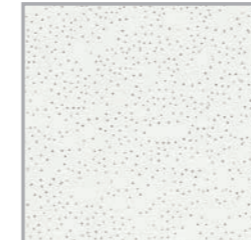
Helineelduvus  
 Esteetika

AMF THERMATEX - FILIGRAN<sup>14)</sup>LAEPLAAT AMF THERMATEX - FILIGRAN<sup>14)</sup>

Helineelduvus  
 Esteetika

- Mineraalsest kivivilast 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 <sup>2</sup> arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4042348	board	12 × 600 × 600	288,00	800	800	5,00

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

- Mineraalsest kivivilast 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 <sup>2</sup> arv w pakendist	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4042345	SK	13 × 600 × 600	276,48	768	965	5,00

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



## BLUCLAD DURIPANEL HYDROPANEL

Tutvuge seinte, lagede ja põrandate tsementplaatidega

Duripanel B1<sup>15) 16)</sup>

## TSEMENTPLAAT Duripanel B1<sup>15) 16)</sup>



- Kahekihilise ehitusega ja kõrge tihedusega konstruktsioniline saepuru-tsementplaat. Puu ja tsemendi baasil õkoloogilise toorme kasutamine on loonud raskesisüttiva (tuletundlikkuse klass B) ja keskkonnasõbraliku plaadi. Plaat tagab suure jäikuse ja heliosolatsiooni, mille töttu on see laialt kasutatav – kõige rohkem raamkonstruktsiooni ehituses. Plaati jäikus võimaldab luua puitkonstruktsioonidele tugevineaid välisseinu. Plaati võib kasutada ka majade ümberehitamise protsessis, olles sel viisil erakordset säästlikku ja kiireks lahenduseks. Lisaks standardsetele ehituslikele lahendustele, nagu katusealused või siseplaatkatted, saab plati kasutada ka saalungite, põrandate, aluspindade ja mürasummutavate ekaanide valmistamiseks. Plaati müükse kahes versioonis – lihvitud ja lihvimata plaat.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmned [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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<sup>15) 16)</sup>**  
**TSEMENTPLAAT Duripanel A2<sup>15) 16)</sup>**



- Kahekihilise ehitusega ja kõrge tihedusega konstruktsiooniline saepuru-tsementplaat. Ökoloogilised toormed ja plaadi sisu spetsiaalne ehitus on võimaldanud luua tulekindluse klassiga A2 süttimatu plaudi. Tagab suure jäikuse ja heliosolatsiooni, mis tingib selle kasutamise laias kasutusalas, sealhulgas olulisemas - raamkonstruktsioon ehituses. Plaadi jäikus võimaldab luua puitkonstruktsioonide tuginevaid välisseinu. Plaati võib kasutada ka majade ümberehitamise protsessis, olles sel viisil erakordsest säästlikus ja kiireks lahenduseks.
- Plaati Duripanel A2 eristab plaadiest 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 testimid. Plaadi kõrgendatud tihedus avaldab mõju ka heliosolatsiooni testide parematele tulemustele.
- Plaati müükse kahes, lihvitud ja lihvimata, versioonis.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmned [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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
<hr/>							
Seotud tooted	Plekikruvid Hydropanel						

**Duripanel Floor B1<sup>15) 16)</sup>**  
**TSEMENTPLAAT Duripanel Floor B1<sup>15) 16)</sup>**



- Kahekihilise ehitusega ja kõrge tihedusega konstruktsiooniline saepuru-tsementplaat. Puu ja tsemendi baasil ökoloogilise toorme kasutamine on kandnud vilja raskestisüttiva (tuleundlikkuse klass B), keskkonnasõbraliku plaudi kujul. Tagab suure jäikuse ja heliosolatsiooni, mis tingib selle kasutamise laias kasutusalas, sealhulgas olulisemas - raamkonstruktsioon ehituses.
- Spetsiaalne „punn-soon“ tüüpil serv võimaldab põrandate panemisel hõlpsat ja tugevat ühendust. Duripanel Floor B1 plaatidest teostatud põrandad on erakordsest tugevad ja vastupidavat, tagades neile aastatepiikkuse kasutuse.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmned [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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<sup>15) 16)</sup>**  
**TSEMENTPLAAT Duripanel Floor A2<sup>15) 16)</sup>**



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

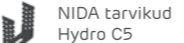
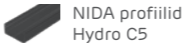
Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmned [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
22085	punn-soon	19 x 625 x 1250	25,70	19,53	25	522,00	34,50
23682	punn-soon	25 x 625 x 1250	33,80	19,53	25	680,00	51,50

**Bluclad<sup>10)</sup> 16)  
TSEMENTPLAAT Bluclad<sup>10)</sup> 16)**



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

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

Seotud  
tooted

**Hydropanel<sup>6)</sup> 16)  
TSEMENTPLAAT Hydropanel<sup>6)</sup> 16)**



- Mitmekihiline tsement-kiud plaat seintele ja põrandatele, mille peamiseks komponendiks on portlandi tsement ja tselluloos. Ete 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 heliosolatsiooniga.

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



## Märkused

- Võimalik tarnida 1890-3900 mm vabaltvalitud pikkusega kips-kartongplaate. Täiendav tasu alla 5000 m<sup>2</sup> tellimise eest arvestatakse individuaalselt.
- Realiseerimise aeg, kuni 10 tööpäeva.
- Realiseerimise aeg, kuni 14 tööpäeva.
- 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.
- Plaadid, kasutamiseks alates 06.07.2009 kehtiva uue standardi EN 13501-2:2008 järgi kvalifitseeritud tulesüsteemides.
- Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt.
- Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt. Väikseim tellimuse kogus – 1 plaat.
- Võimalik tarnida 2600 mm pikkuseid plaate. Väikseim tellimuse suurus – 30 m<sup>2</sup>.
- Võimalik tarnida 1890-3900 mm vabaltvalitud pikkusega kips-kartongplaate. Tellimuse realiseerimise aeg ja väikseim tellimuse suurus - lepitakse kokku individuaalselt.
- Tooteid müükse eritellimusel. Väikseim tellimuse kogus – 1 alus.

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



# Profiilid

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

Tugev konstruktsioon on põhialuseks!

## Toote valimine vastavalt selle omadustele

NIDA metallprofiilid on toodetud kooskõlas standardiga EN 14195. Kõik NIDA süsteemiprofiilid on toodetud külmvaltsitud pleistik. Tootmiseks kasutatav plekk pärineb ISO süsteemiga sertifitseeritud Euroopa tarnijateilt. Õönesprofiilid on profileeritud külmalt, nende tootmiseks kasutatakse tähistusega DX51D I sordi tsingitud teraspunkti, tsinkkatte väärusega alates 100 g/m<sup>2</sup> kuni 275 g/m<sup>2</sup>. See on kuivehituse profiiliide puhul ülioluline. Kõrge niiskuskindluse tase tagab aastatepiikkuse korralikku kaitse. Korrosionivastane kiht on valmistatud vahetult terase tootmisprotsessis, mis võimaldab pinna katmist 100% ulatuses. Toorme kvaliteedivigade väljamiseks kontrollitakse terast lõikamise hetkel automaatsesse lasermõõtseseadmega. Tootmisprotsessi käigus viiakse pistelitel tootepartiidel läbi üksikasjalikku kvaliteetkontrolli. Kontrollitakse mõõtmeid, paindenurka,

profiili pikkust ja pakendamise correktust. Peale kontrollimise lõppu veetakse alused kesklattu, kust nad jõuavad klientideni kogu riigi territooriumil. Siniat tootmisettevõttes Gackas valmistatakse profiile vaheseinte, ripplagede katuselustega ja ehitiste kandvate konstruktsioonide ning paigalduspüstistute kuivehituse süsteemidele. Terastest õõneprofiilie kasutatakse koos metalltarvikutega, luuves sel viisil konstruktsioone NIDA kipsplaatiide kinnitamiseks. Metalltarvikud on toodetud kooskõlas standardiga EN 14195, mis on kinnitatud kontrolluurimustega.

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 – toiduainete tehased, – pesumajad, öllitehased, – meiereid.
C5	SUUR	– keemiatehased, – ujulad, – laevade ja jahtide remonditehased.



## NIDA C<sup>1)</sup> SEINAPROFIIL NIDA C<sup>1)</sup>



Suurendatud  
kandevõime

Tulekindlus  
tule

- Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstitusehitistes. On kandva konstruktsiooni põhielemendiks. Profiili C külge pleikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäигa konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepiikkuse garantteeritud turvalisuse.
- Profiil on seinasest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avused.

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

Seotud tooted Profiil NIDA U Plaadid k-k NIDA Pleikruvid NIDA



## NIDA U SEINAPROFIIL NIDA U



Suurendatud  
kandevõime

Tulekindlus  
tule

- Ringprofiili kasutatakse NIDA C profiili kasutusega süsteemides. Kinnitatakse aluspinna külge survetüblite abil ja moodustab aluse profiili C põikliikumist, 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

Seotud tooted Profiil NIDA C Mürasummutusteip NIDA Survetüblid NIDA

## NIDA U WYSOKI<sup>2)</sup> SEINAPROFIIL NIDA U KÕRGE<sup>2)</sup>



Suurendatud  
kandevõime

Paksus 1 mm

Tulekindlus tule

- Ringprofiili kasutatakse NIDA C profiili kasutusega süsteemides. Kinnitatakse aluspinna külge survetüblite abil ja moodustab aluse profiili C põikliikumist, tagavad U profiilid seinakonstruktsiooni sirge asetumise. Profiili suurem kõrgus ja terase paksus tingivad selle parema vastupidavuse, luues suurepärased staatlisuse parameetrid, eriti kõrgeste 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

Seotud tooted Profiil NIDA C Mürasummutusteip NIDA Survetüblid NIDA

## 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 PROFIIL NIDA UD 27



► Ripplagedes, katusealuse ehitistes ja ankurdatud seinakatetes kasutatav profiil. Paigaldatakse vaheltult seinale. Ripp- või vahelagede, põrandate või seinakatete süsteemides on profili 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 Survetüblid NIDA

## NIDA UD 19<sup>3)</sup> SEINAKINNITUSE PROFIIL NIDA UD 19<sup>3)</sup>



► Peamiselt vaheseina ja ehituse fassaadi ühendustes kasutatav profiil – kui seina kulgemises esineb sõlmkoht, mis takistab standardsele profiilile NIDA C seina ehitamist, nt seina 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 Survetüblid NIDA Plekikruvid NIDA

## NIDA UA<sup>1)</sup> RAAMPROFIIL NIDA UA<sup>1)</sup>



► 2 mm paksusega profiil, mis tagab kõrge vastupidavuse. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamiseks kuivehituse süsteemides, nt uste õige asetuse tagamiseks. Kasutatakse ka lisakormusega, 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 UAR<sup>1)</sup> RAAMPROFIIL NIDA UAR<sup>1)</sup>



- 1,75mm paksusega profiil tagab erakordsest kõrge vastupidavuse tänu sügavale rihveldusele. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamisel.
- Kõrge kandevõime tagab profiiliist NIDA UAR tehtud ehitise aastatepiikkuse ja turvalise kasutuse. Tänu profiili alandatud massile ja kõrgele vastupidavusele on see ise kindvate 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

- Nurkeras profiilile NIDA UA
- Kruvi NIDA M8
- Plekikruvid 2 mm NIDA



## NIDA U PAINUTATUD SEINAPROFIIL NIDA U



- Kõverjoonelistes vaheseintes kasutatav ringprofiil. On spetsiaalsete sisselöigetega, 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 seinaprofil U 50	50,00	4,00	0,55	8	3,25
4042415	Painutatud seinaprofil U 75	75,00	4,00	0,67	8	3,50

Seotud tooted

- Profiilid NIDA C
- Mürasummutusteip NIDA
- Survetüübil NIDA



## NIDA 7 x 57 mm<sup>3)</sup> PAINUTATUD LAEPROFIIL NIDA 7 x 57 mm<sup>3)</sup>



- 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 läeaprofiil 7 x 57 mm	4,00	0,72	10	2,35

Seotud tooted

- Profiilid NIDA CD 60
- Nooniusriputi painutatud profiilile
- Ristliitmik NIDA LK 60



## TRAPETS PROFIIL 15 x 48 mm



- Lae- ja seinakatetes ning katusealustes ehitistes kasutatav profiil. Paigaldatakse vaheltult massiivse seina või vahelae külge.
- Tänu madalale kõrgusele (15 mm) on massiivse seina ja plaudi pinna vaheline erinevus väike, mis võimaldab suurt ruumisästlikust.

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

Seotud tooted

- Ankurdavad elemendid NIDA
- Plaadid NIDA k-k
- Plekikruvid NIDA



## NIDA MFCC50 LAEPROFIIL NIDA MFCC50



Suurendatud kandevõime  
 Tulekindlus tule

- Kandev profiil kahetasandilises ristlaes, nn jäiga konstruktsiooniga inglise süsteemis. Monteeritav peaprofiilile NIDA MFCP44 tihindpeaga 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 MFCP44	Profiilid NIDA MFC2330
-----------------------	-----------------------	------------------------

## NIDA MFCE26 SEINAKINNITUSE PROFIIL NIDA MFCE26



Suurendatud kandevõime  
 Tulekindlus tule

- Seina ringprofiil kahetasandilises ristlaes, nn jäiga konstruktsiooniga inglise süsteemis. Seina külge kinnikeeratuna on toeks plaatidele ja evib suurt tähendust konstruktsiooni õigele püstlood asetusele, moodustades aluse ka (seinaprofilidele paigutatud) peaprofilidele ja (profiliriiulite vahel paigutatud) kandvatele profiilidele.
- Monteerituna seina külge NIDA surveküblite abil moodustavad tugevaima ja jäigima lae elemendi ettevõtte Siniat kõikide süsteemlahenduste 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 MFCP44	Profiilid NIDA MFCC50	Profiilid NIDA MFC2330
-----------------------	-----------------------	------------------------

## NIDA MFCP44 PEAPROFIIL NIDA MFCP44



Suurendatud kandevõime  
 Tulekindlus tule

- Peaprofiil kahetasandilises ristlaes, nn jäiga konstruktsiooniga inglise süsteemis. Keeratav lae nurkeraste külge tihindpeaga kruvide abil. Moodustavad koos kandva profiiliga k-k plaatide paigaldamist võimaldava täiskonstruktsiooni. Oluline on see, et peaprofilide ja kandvate profiilide ühendamine toimub ilma liitmikute osaluseteta, kruvide abil, mille tulemuseks on jäik ja vastupidav lagu.

Sümbol	Toote kirjeldus	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/mb]
90537	Profiil NIDA MFCP44	3,60	0,43	300	0,73

Seotud tooted

Profiilid NIDA MFCE26	Profiilid NIDA MFCC50	Profiilid NIDA MFC2330
-----------------------	-----------------------	------------------------

## NIDA MFC2330 PROFIIL NIDA MFC2330



Suurendatud kandevõime  
 Tulekindlus tule

- Kahetasandilisele ristlalele, nn jäiga konstruktsiooniga inglise süsteemis, kanduri moodustav lae nurkeras. Paigaldus toimub laetüübli aluse lameda pinna tekitava, nurkerase ühe seina ristsuunalise sisselöike ja asjakohase painutuse läbi. Nurkerase alumine osa keeratakse kinni peaprofiilile MFCP44, mis annab tulemuseks erakordsest vastupidavata, tugeva ja jäigata 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 MFCP44	Profiilid NIDA MFCC50
-----------------------	-----------------------	-----------------------



**nida** *Hydro*

Profiilid märgades ja niisketes  
keskkondades kasutamiseks

## NIDA C Hydro C3<sup>4)</sup> SEINAPROFIIL NIDA C Hydro C3<sup>4)</sup>



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

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkiide 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<sup>2)</sup> SEINAPROFIIL NIDA U Hydro C3<sup>2)</sup>



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

Sümbol	Toote kirjeldus	Laius [mm]	Standard pikkus [mb]	Kaal mb [kg]	Tükkiide 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

Profiilid Siniat  
- professionaalsed süsteemlahendused



NIDA CD 60 Hydro C3<sup>2)</sup>  
PEAPROFIIL NIDA CD 60 Hydro C3<sup>2)</sup>



Suurendatud kandevõime Paksus 0,6 mm Tulekindlus tule Niiskuskindlus

- 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 plekkruvide abil plaate vahelt profiili 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 UA Hydro C3<sup>5)</sup>  
RAAMPROFIIL NIDA UA Hydro C3<sup>5)</sup>



- 2 mm paksusega erakordselt kõrge vastupidavuse tagav profiil. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamisel.
- Kõrge kandevõime tagab profiilist UAR tehtud ehitise aastatepiikkuse 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 Nurkeras NIDA profiili UA Hydro C3 Kruvi NIDA M8 Plekkruvid 2 mm NIDA

NIDA UD 27 Hydro C3<sup>2)</sup>  
SEINAKINNITUSE PROFIIL NIDA UD 27 Hydro C3<sup>2)</sup>



Suurendatud kandevõime Paksus 0,6 mm Tulekindlus tule Niiskuskindlus

- Ripplagedes, katusealuse ehitistes ja ankurdatud seinakatetes kasutatav ringprofiil. Paigaldatakse vaheltult seinale. Ripp- või vahelagede, pörrandate või seinakatete süsteemides on profili 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

Seotud tooted Profiil NIDA CD 60 Hydro C3 Mürasummutsteip NIDA Survetüblid NIDA

NIDA C Hydro C5<sup>5)</sup>  
SEINAPROFIIL NIDA C Hydro C5<sup>5)</sup>



- Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, iseandvates lagedes ja paigalduspüstitusehitistes. On kandva konstruktsiooni põhiele mendiks. Profiili C külge plekkruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatide moodustab võimsa ja jäигa konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepiikkuse garantieeritud turvalisuse. Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avused. 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

Seotud tooted Profiil NIDA U Hydro C5 Plaat NIDA Hydro Plekkruvid NIDA Hydro C4



### NIDA U Hydro C5<sup>5)</sup> SEINAPROFIIL NIDA U Hydro C5<sup>5)</sup>



- 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 ristlühkumist, 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



### NIDA CD 60 Hydro C5<sup>5)</sup> PEAPROFIIL NIDA CD 60 Hydro C5<sup>5)</sup>



- 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 vaheltult 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



### NIDA UD 27 Hydro C5<sup>5)</sup> SEINAKINNITUSE PROFIIL NIDA UD 27 Hydro C5<sup>5)</sup>



- Ripplagedes, katusealuse ehitistes ja ankurdatud seinakatetes kasutatav profiil. Paigaldatakse vaheltult seinale. Ripp- või vahelagede, pörandate 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



### NIDA UA Hydro C5<sup>5)</sup> RAAMPROFIIL NIDA UA Hydro C5<sup>5)</sup>



- 2 mm paksusega profiil tagab erakordsest kõrge vastupidavuse. Kasutatakse peamiselt rääamide tugevdamisel. Kõrge kandevõime tagab profiilist UAR tehtud ehitise äästatepiikkuse 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



## CMC 24 × 38 PEAPROFIIL CMC 24 × 38



Heliisolatsioon akustiline  
 Esteetika

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

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

Seotud tooted Ristprofiil 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

Seotud tooted Peaprofil CMC 24 × 38 Ristprofiil CMC 24 × 38

## PreLude L SEINA NURKTERAS PreLude L



- Nurkteras kinnitatakse ruumi ümbermõõdule. Võimaldab moodullaeh 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

Seotud tooted Peaprofil 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	Peaprofil	24 × 43 mm	3,60	20	5,18

Seotud tooted Seina nurkteras PreLude L

## CMC 24 × 38 RISTPROFIIL CMC 24 × 38



Heliisolatsioon akustiline  
 Esteetika

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

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

Seotud tooted Peaprofil CMC 24 × 38 Nurkteras CMC 24 × 38

Heliisolatsioon akustiline  
 Esteetika

Heliisolatsioon akustiline  
 Esteetika

Heliisolatsioon akustiline  
 Esteetika

## Click 24 x 38 PEAPROFIIL Click 24 x 38



Heliisolatsioon akustiline  
 Esteetika

Peaprofil lagedele. Click tüüpi lukk. Standardelt tarnitav valges värvitoonis – esineb soovitud värvitoonides tarne võimalus.

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

## Nurkprofiil astmeline



Pragu varjav nurkprofiil moodulripplagede süsteemides.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tüüp	Standard pikkus [mb]	Tükkide arv pakend./kimp	Netohind [€/tk]
4042366	Nurkprofiil	25x15x8x15	3,05	35	5,37

PROFIILID

## Click 24 x 30 RISTPROFIIL Click 24 x 30



Heliisolatsioon akustiline  
 Esteetika

Lagede ristprofiil. Click tüüpi lukk. Standardelt 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 x 30	1,20	50	1,45
4043174	Ristprofiil	Click 24 x 30	0,60	75	0,78

## ERIPROFIIL F



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

- <sup>1)</sup> Esineb muudes pikkustes profiilide tarnimise võimalus. Realiseerimise aeg, kuni 7 tööpäeva.
- <sup>2)</sup> Realiseerimise aeg kuni 2 nädalat.
- <sup>3)</sup> Toodet müükse eritellimusel.
- <sup>4)</sup> IEsineb muudes pikkustes profiilide tarnimise võimalus. Väikseim tellimuse suurus – 800 mb. Realiseerimise aeg, kuni 14 tööpäeva.
- <sup>5)</sup> Tooteid müükse 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 möeldud tooteid. Lisaks populaarseimatele lahendustele leiate meie pakkumises ebastandardsetele ja erakordsetelt 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 röhku 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	100	0,35
4055376	Kinnituselement NIDA ES 60/250 lame	100	0,40
4055377	Kinnituselement NIDA ES 60/300 lame	100	0,46

Seotud tooted Profiil NIDA CD 60 Plekkikruvid 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 konstruktsioniline vastupidavus ja tänu elemendi külgseintel asetsevatele spetsiaalsele 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 Plekkikruvid 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.
- Leibab kasutust pööningulae ehitiste süsteemides, puitkonstruktsiooniga hoonete seinaga laekatetes. Kandurile on spetsiaalselt projekteeritud fikseerimisava, mis võimaldab profili NIDA CD 60 väga täpset paikaloodimist.
- 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 terastest pördeelemendist (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

Siniat tarvikud  
- professionaalsed süsteemlahendused

## Kinnitusvarras NIDA



- 4 mm läbimõõduga kinnitusvarras NIDA kandurite kinnitamiseks ripplagede süsteemides.
- Element on ühilduv süsteemsete pöördkanduritega NIDA WO 60 ja kandriga Thermatex. Riputuse kõrguse tõstmise korral tuleb kahe konksuga kandriga 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 elementid, 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 vedrulelement.

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

Seotud tooted: Kinnitusvarras NIDA

## NIDA WGN Uni NOONIUSE ÜLEMINÉ KANDUR NIDA WGN Uni



- Siniat pakkumises saadaolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Noonuse laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostööks noonuse pikendusega (14 mm).
- Noonuse pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kandriga NIDA WON 60, andes ripplaele täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN sõrmedega, kaks igale kinnituselementile. Sel viisil konstrueeritud riputuse komplekt Siniat kaubamärgi laiast 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: Noonuse pikendus NIDA PN, Kanduri sõrm NIDA PWN, Ankurdavad elementid

## NIDA WGN 20, WGN 30 NOONIUSE ÜLEMINÉ KANDUR NIDA WGN 20, WGN 30



- Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Tänu piki noonuse telje täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüpi kandriga saavutada võib NIDA WGN 20 puhul 160 mm kuni 280 mm, see-est NIDA WGN 30 puhul 260 mm kuni 380 mm.
- Noonuse 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 laiast 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: Noonuse NIDA WON 60 alumine kandur, Kanduri sõrm NIDA PWN, Ankurdavad elementid



Paksus 1 mm

## Nooniuse tugevdatud alumine kandur

UUDISED



Paksus 1 mm



### Nooniuse tugevdatud alumine kandur

- Terasprofiilidest NIDA CD 60 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav nooniuse tugevdatud alumine kandur.
- Ehitatud teraselementist (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
<hr/>			
Seotud tooted	Nooniuse NIDA WGN Uni ülemine kandur            Kanduri sõrm NIDA PWN            Nooniuse pikendus NIDA PN		
<hr/>			

## NIDA WON 60 Nooniusega pöördkinnitatav kandur NIDA WON 60



Paksus 1 mm

- Terasprofiilidest NIDA CD 60 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav nooniusega pöördkinnitatav kandur.
- Ehitatud teraselementist (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
<hr/>			
Seotud tooted	Nooniuse NIDA WGN 20 ülemine kandur            Kanduri sõrm NIDA PWN            Profiil NIDA CD 60		
<hr/>			

## NIDA PN Nooniuse pikendus NIDA PN

- Võimaldab täielikku reguleerimist ja nooniuskandurile tugineva lae riputuse kõrguse olulist töstmist. Teeb koostööd universaalse nooniuse ülemise kanduri ja nooniuse pöördkanduriga.
- Pikenduse standardpikkus on 3 m, siiski saab seda ühendada järgmisse 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
<hr/>			
Seotud tooted	Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN Uni            Nooniuse alumine kandur NIDA WON 60            Nooniuse pikenduse liitmik NIDA LPN		
<hr/>			

## NIDA LPN, 16/90 mm NIDA LPN, 16/90 mm



- Võimaldab nooniuse NIDA PN kahe pikenduse ühendamist. Ühendused toimuvad nooniuskanduri 4 sõrme abil (kaks igale kinnituspunktile).
- On kasutusel ripplagedes, nooniuse- 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
<hr/>			
Seotud tooted	Nooniuse pikendus NIDA PN            Nooniuse ülemine kandur NIDA WGN Uni            Nooniuse alumine kandur NIDA WON 60		
<hr/>			



Paksus 1 mm



Paksus 1 mm

Siniat tarvikud

- professionaalsed süsteemlahendused

### 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



Paksus 1 mm

### NIDA LK 60



- Kahetasandiliste ristriplagede ja katusealuse ehitiste süsteemides, ristsuunalises süsteemis kahte NIDA CD 60 terasprofiili (pea- ja kandNetohind [€/tk]) ühendav element. Soovitatav vaheteks 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	Profil NIDA CD 60

TARVIKUD

### 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 vältimist piirav vahetükk. Soovitatav 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	Profil NIDA C	Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11



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 liitmkul 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	Profil NIDA CD 60

## NIDA LPP 60 KAHEKORDNE RISTLIITMIK NIDA LPP 60



1mm  
Paksus 1 mm

- Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 terasprofile (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

	Profil NIDA CD 60		Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11
--	-------------------	--	----------------------------------

## NIDA ES 60 AKU KINNITUSELEMENT NIDA ES 60 AKU



Heliisolatsioon  
 1mm  
Paksus 1 mm

- Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 terasprofile (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

	Profil NIDA CD 60		Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11		Ankurdavad elemendid
--	-------------------	--	----------------------------------	--	----------------------

## Akustiline kandur



- Akustilisi kandureid PHONILIGHT, PHONISSIMO, PHONISTAR kasutatakse NIDA kips-kartongplaatidel tuginevate eriotstarbeliste rippsüsteemide ehitamiseks.
- Tänu unikaalsele ehitusele ja spetsiaalsele elastomeerist eraldajale kõik soovimatust õhumürast tingitud rappumised 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



- Alumist nooniuskandurit kasutatakse kõverjooneliste lagede eriotstarbelistes süsteemides.
- Omab ristliitmiku NIDA LK 60 ja painutatud profiili kokku keeramist võimaldavat ava ja ülemise kandriga ühendavat noonuselementti.
- 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		Profil painutatud lagedele		Nooniuse pikendus NIDA PN
--	------------------------	--	----------------------------	--	---------------------------

Siniat tarvikud  
- professionaalsed süsteemlahendused

## RISTLIITMIK UA 50 – CD 60



Löögikindlus  
Paksus 1 mm

- 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 LS 50, LS 75, LS 100 Stabiliseeriv liitnik NIDA LS 50, LS 75, LS 100



Heliisolatsioon  
Paksus 1 mm

- Mittetäieliku kips-kartongplaatkattega seinte ehitamist võimaldav eriotstarbeline toode.
- Ainult 75% seina kõrgune plaatkate ja stabiliseeriva liitniku 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 liitnik NIDA LS 50	24	1,10
4042554	Stabiliseeriv liitnik NIDA LS 75	24	1,15
4043166	Stabiliseeriv liitnik NIDA LS 100	24	1,35

Seotud tooted  
 Profiil NIDA C  
 Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11

## NIDA PWA VIBROAKUSTILINE SIDUS NIDA PWA



Suurendatud kandevõime  
Heliisolatsioon

- NIDA PWA on kõrgelt eriotstarbeline elastomeer, mille ülesandeks on helitõkete kasutusohutuse suurenemine, 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

## PHONI SL AKUSTILINE LIITMIK PHONI SL



Heliisolatsioon  
Paksus 1 mm

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

Sümbol	Toote kirjeldus	Netohind [€/tk]
-	Akustiline liitnik PHONI SL	hind küsimisel (sõltub möötmetest 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



- Paigalduselementid 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

## Kinnitusklamber KM kuni CD proöiidil



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

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

Seotud tooted:

- Profiil NIDA CD 60
- Plaat NIDA Twarda

## 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 profili NIDA UA/UAR kokku keeramiseks.
- Soovitatav peamiselt vaheseinte ja uuenduslike iseakandvate 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

## Valamu tugiraam



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

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

Seotud tooted:

- NIDA profiilid



**nida** **Hydro**

Tarvikud märgades ja niisketes  
keskkondades kasutamiseks

### NIDA ES 60 Hydro C3

## KINNITUSELEMENT NIDA ES 60 Hydro C3



- Baaselement teraskonstruktsiooni NIDA CD 60 Hydro C3 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 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

Profil 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 saadaolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Noonuse laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostööks noonuse pikendusega (14 mm).
- Noonuse 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 kinnituselementile. 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



Siniat tarvikud  
- professionaalsed süsteemlahendused

## 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



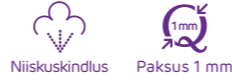
- ▶ Terasprofiilidest NIDA CD 60 Hydro C3 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatakse nooniusega pöördkinnitatav kandur.
- ▶ Ehitatud teraselementist (profiili CD 60 paigalduspesa) ja ülemise kanduriga ühendavast nooniuse elemendist.
- ▶ Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust 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 Nooniuse NIDA WON 20 Hydro C3 ülemine kandur Nooniuse NIDA PWN Hydro C3 kanduri sõrm Profiil NIDA CD 60 Hydro C3

## 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 PN Hydro C3

## NOONIUSE PIKENDUS NIDA PN Hydro C3



- ▶ Võimaldab täieliku reguleerimist ja nooniuskandurile tugineva lae riputuse kõrguse olulist töstmist. Teeb koostööd universaalse nooniuse ülemise kanduri ja nooniuse pöördkanduriga.
- ▶ Pikenduse standardpikkus on 3 m, siiski saab seda ühendada järgmisse 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 Nooniuse NIDA WGN Uni Hydro C3 ülemine kandur Nooniuse NIDA WON 60 Hydro C3 alumine kandur Nooniuse NIDA LPN Hydro C3 pikenduse liitmik

## NIDA LPN, 16/90 mm Hydro C3

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

Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

- Võimaldab noonuse 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

Seotud tooted:

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

## NIDA PWN Hydro C3

## Nooniuse kanduri sõrm NIDA PWN Hydro C3



Niiskuskindlus

- Kõikides noonuse tüüpi riputuste ühendustes kasutatav element. Moodustab noonuse elementide vahel turvalise ühenduse.
- Unikaalne kuju kaitseb paigaldustööde ajal sõrme väljakukkumise eest. Tagatud kandevõime 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

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



Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

- Kahte NIDA CD 60 Hydro C3 profiili pikisuuunaliselt ühendav element. Kasutatakse ripplagede süsteemides ja katusealuse ehitistes. Profiili nimipikkusest pikemate konstruktsioonide korral kindlustab pikiliitmik, kogu konstruktsiooni turvalisust tagades, piki nende telge kahe profili tugeva ühenduse. Liitmiku keskel paikneb selle, profiili NIDA CD 60 Hydro C3, väärä paigaldamise võimalust piirav vahetükk. Soovitatav on profiili ja liitmiku mehhäaniline 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 x 9,5/11

## NIDA LK 60 Hydro C3

## RISTLIITMIK NIDA LK 60 Hydro C3



Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

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

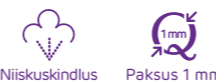
Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042548	Ristliitmik NIDA LK 60 Hydro C3	100	0,23

Seotud tooted:

- Profiil NIDA CD 60 Hydro C3

## NIDA LPJ 60 Hydro C3

## ÜHEPOOLNE RISTLIITMIK NIDA LPJ 60 Hydro C3



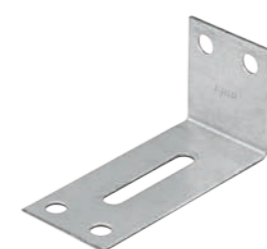
- Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 Hydro C3 terasprofiile (pea- ja kandvat) ühendav element.
- Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine. Täiendavaks stabiliseerimiseks on liitmikul peaprofiliga NIDA CD 60 Hydro C3 kokku keeramist 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 UA Hydro C3

## Nurkteras NIDA profiilile UA Hydro C3



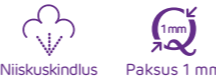
- Paigalduselement hoone kandva konstruktsiooniga raamprofiilele NIDA UA Hydro C3. Nurkterase paigaldus raamprofiilile toimub kahe kruvi NIDA M8 abil.
- Suurendatud paksusega tsingikiht võimaldab paigaldust keskkondades korrodeeruvuse kategooriaga C3.
- Vastab tuleohutuse nõuetele.

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 LPP 60 Hydro C3

## KAHEKORDNE RISTLIITMIK NIDA LPP 60 Hydro C3



- Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD 60 Hydro C3 terasprofiile (peaprofiliga kahe kandva profiiliga) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine. Elementil 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 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. Seinakate, 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  
 Ankurdavad elemendid

## NIDA WGN Uni Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINÉ KANDUR NIDA WGN Uni Hydro C5



- Siniat pakkumises saadolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Noonius laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostöös nooniese pikendusega (14 mm). Nooniese pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kandriga NIDA WON 60 Hydro C5, andes ripplaleile täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmedega, kaks igale kinnituselementile. 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



## NIDA WGN 20 Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINÉ KANDUR NIDA WGN 20 Hydro C5



- Siniat pakkumises saadolevatest suurimat riputuse kõrgust võimaldava nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele. Noonius laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostöös nooniese pikendusega (14 mm). Nooniese pikendus ühendatakse pöördkinnitusega kandriga NIDA WON 60 Hydro C5, andes ripplaleile täieliku kõrguse reguleerimisega kanduri. Kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmedega, kaks igale kinnituselementile. 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



## NIDA WGN 30 Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINÉ KANDUR NIDA WGN 30 Hydro C5



- Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- Tänu piki nooniese telje täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüpi kanduriga saavutada võib 260 kuni 380 mm. Nooniese 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



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



- Terasprofiilidest NIDA C60 Hydro C5 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav noonusega pöördkinnitatav kandur.
- Ehitatud teraselementist (profiili CD60 paigalduspesa) ja ülemise kandriga ühendavast noonuse 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



## 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 noonuse ülemise kanduri ja noonuse pöördkanduriga. Pikenduse standardpikkus on 3 m, siiski saab seda ühendada järgmise pikendusega noonuse NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmiku abil. Selline lahendus võimaldab pikki noonust saavutada riputuse täielikult reguleeritavat kõrgust. Kõik ühendused toimuvad nooniuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmede abil, kaks igale kinnituspunktile.
- Suurendatud paksusega tsingikiht 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 kanduri
- Nooniuse NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmik

## NIDA LPN, 16/90 MM HYDRO C5

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



Võib kasutada välitingimustes  
Veekindlus  
Paksus 1 mm

- Võimaldab noonuse 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 tsingikiht 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 kanduri

## NIDA PWN Hydro C5

## Nooniuse kanduri sõrm NIDA PWN Hydro C5



- Kõikides noonuse tüüpi riputuste ühendustes kasutatav element. Moodustab noonuse elementide vahel turvalise ühenduse.
- Unikaalne kuju kaitseb paigaldustööde ajal sõrme väljakukkumise eest. Tagatud kandevõime saavutamiseks on igal ühendusel nõutav kahe sõrme kasutamine.
- Suurendatud paksusega tsingikiht 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 kanduri
- Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C5

## NIDA LK 60 Hydro C5

**RISTLIITMIK NIDA LK 60 Hydro C5**

Võib kasutada välitingimustes  
 Veekindlus  
 Paksus 1 mm

- Kahetasandiliste ristriplagede ja katusealuse ehitiste süsteemides, ristsuunalises süsteemis kahte NIDA CD 60 C5 terasprofiili (pea- ja kandvat) ühendav element. Soovitatav vaheteks 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**

Võib kasutada välitingimustes  
 Veekindlus  
 Paksus 1 mm

- Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD60 Hydro C5 terasprofiile (pea- ja kandvat) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks on ehitise kõrguse vähendamine.
- Täiendavaks stabiliseerimiseks on liitnikul peaprofiliga 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**

Võib kasutada välitingimustes  
 Veekindlus  
 Paksus 1 mm

- Ühetasandiliste ristriplagede süsteemides, ristsuunalises süsteemis NIDA CD60 Hydro C5 terasprofiile (peaprofilil kahe kandva profiliiga) ühendav element. Sellist tüüpi lagede peamiseks eeliseks on ehitise kõrguse vähendamine.
- Elemedil 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          Pleikirvid 2 mm 3,5 x 9,5/11

**Nurkteras NIDA profiilile UA Hydro C5**

Võib kasutada välitingimustes  
 Veekindlus  
 Paksus 1 mm

- 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

## 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 tüüpil kandur	400	0,18
<hr/>			
Seotud tooted	Peaprofil CMC 24 x 38	Ristprofiil CMC 1,2 mb	Ristprofiil CMC 0,6 mb
<hr/>			

Heliisolatsioon  
Esteetika

## Kinnitusklamber



- Möeldud moodulripliae konstruktsioonide peaprofiilide kinnitamiseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042361	Kinnitusklamber (surve)	500	0,15
<hr/>			
Seotud tooted	Peaprofil CMC 24 x 38	Ristprofiil CMC 1,2 mb	Ristprofiil CMC 0,6 mb
<hr/>			

Heliisolatsioon  
Esteetika

## Thermatexi nooniuskandur



- Ette nähtud süsteemi THERMATEX konstruktsiooni kinnitamiseks.
- On kasutatav koos noonuse pikendustega ja sõrmadega.
- Võimaldab lae riputuskõrguse reguleerimist.
- Kasutatav tuleohutuse nõuetele vastavate lagede riputuseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042400	Thermatexi nooniuskandur	400	0,18
<hr/>			
Seotud tooted	Peaprofil CMC 24 x 38	Ristprofiil CMC 1,2 mb	Ristprofiil CMC 0,6 mb
<hr/>			

Heliisolatsioon  
Esteetika

## Seina survevedru



- Möeldud moodulripliae konstruktsioonide peaprofiilide vahelagede külge kinnitamiseks.

Sümbol	Toote kirjeldus	Tükkide arv pakendis	Netohind [€/tk]
4042402	Universaalne kandur	400	0,17
<hr/>			
Seotud tooted	Peaprofil CMC 24 x 38	Ristprofiil CMC 1,2 mb	Ristprofiil CMC 0,6 mb
<hr/>			

Heliisolatsioon  
Esteetika

## 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 x 25 mm	12	1000	5,40
4042496	Plekikruvid NIDA 3,5 x 35 mm	12	1000	5,65
4042497	Plekikruvid NIDA 3,5 x 45 mm	12	500	5,15
4042498	Plekikruvid NIDA 3,5 x 55 mm	12	500	6,18
4042499	Plekikruvid NIDA 4,2 x 70 mm	12	250	4,37

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 x 9,5/11 mm	12	1000	6,60
4042501	2 mm NIDA plekile mõeldud kruvid 3,5 x 25 mm	12	1000	8,32
4042502	2 mm NIDA plekile mõeldud kruvid 3,5 x 35 mm	12	1000	10,50

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 töhusamat tööd.

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

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 x 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



## 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 × 32	3,9 × 32	500	11,90
4053602	Plekikruvid Hydropanel 3,9 × 47	3,9 × 47	500	14,90
4053604	2 mm Hydropanel plekile möeldud kruvid 4,2 × 30	4,2 × 30	200	24,90
4053605	2 mm Hydropanel plekile möeldud kruvid 4,2 × 40	4,2 × 40	200	27,90

Seotud tooted



## NIDA plaat-plaat kruvid



- Kips-kartongplaate omavahel vahetult, ilma terasprofiilile ankurdamise vajadusesta, 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



## Plekikruvid NIDA Hydro C4

- Keskonnas korrodeeruvuse klassiga C4 kasutamiseks möeldud pekikruvid 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



## Puidukruvid NIDA Hydro C4 UUDISED



- Keskkonas korrodeeruvuse klassiga C4 kasutamiseks mõeldud puidukruvid NIDA Hydro C4 On ette nähtud kips-kartongplaati kinnitamiseks puikonstruktsioonile 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-plaat  
NIDA



NIDA profiilid Hydro C3/C5

## Survetüblid NIDA



- 40 mm pikkune PCV-st survekraega survekübel NIDA on mõeldud NIDA terastest ringprofiilide kinnitamiseks seintele ja raudbetoonist vahelagedele.

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

Seotud tooted



NIDA  
profiilid

## NIDA Twarda Plekikruvid NIDA Tugev



- Spetsiaalsed fosfaaditud plekikruvid NIDA Tugev või NIDA Cicha kips-kartongplaati NIDA terastprofiilidele 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

## Terastübel NIDA



- Surveankurdus paigutuslikeks punktkinnitusteks betoonis.

- Vastab tuleohutuse nõuetele.

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

Seotud tooted



Nooniuse ülemine kandur



Kinnitusvarras  
NIDA



Kinnitusvarras  
NIDA ES 60

## Kruvi Molly NIDA



- 37 või 65 mm pikkune ankurduselement koormusteks kinnitamiseks 12,5 mm paksustest kips-kartongplaatidest seinteile.
- 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



## 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 x 75 mb	10	4,91

Seotud tooted



## Polt NIDA M8 seibi ja mutriga



- Fi 8 mm läbimõõduga seibi ja mutriga polti kasutatakse NIDA kuivehituse süsteemides nurkteraste ja profiilide NIDA UA/UAR või kahe profili NIDA UA/UAR kokku keeramiseks.
- Soovitatav enamasti vaheseinte ja uuenduslike, iseandvate seinte süsteemides konstruktiooniliste 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



## 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 x 25 mb	40	0,70

Seotud tooted



## Metallist vahetükiga nurkteip NIDA



- Kasutatakse kips-kartong plaatide vabaltvalitud avatuse nurgaga sise- ja välisnurkade turvamiseks.
- Teip on valmistatud paberist alustest, millele on kleebitud kaks aluminiiumriba, 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		K-k plaat NIDA		Klaaskiust teip		Kipspahtel NIDA Start
---------------	--	----------------	--	-----------------	--	-----------------------

## Tinatatud teip NIDA RTG (isekleepuv)



- Tinatatud teipi NIDA RTG kasutatakse eriotstarbeliste kips-kartongplaatide NIDA RTG üheduste kokkupuutekohtade turvamiseks.
- Tinatatud teibi kasutamine tagab seinte, plaatkate 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		Plaat NIDA RTG		NIDA profiilid
---------------	--	----------------	--	----------------

## Heliisolatsiooni teip NIDA



- Tihendusteip NIDA seinte ja ripplagede süsteemides ringprofiilide ja hoone konstruktsiooni ühenduste heliisolatsiooniks. Selle kasutamine tagab heliisolatsiooni alas vastavuse körgetele nõuetele.
- Eelnevalt õigesse mõõtu lõigatud teipkasutatakse 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	
---------------	--



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

Seotud tooted		Plaat Hydropanel		Mass Hydropanel PM Finisher
---------------	--	------------------	--	-----------------------------

## Perforeeritud nurkalumiinium



- ▲ 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

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



- ▲ Liistu kasutatakse kips-kartongplaatide servade kaitsmisel.
- ▲ Liist asetatakse servale ilma selle kinnikleepimise või täiendava kipsimise vajadusega.
- ▲ Soovitatav kasutada plaadi ja hoone elementide pidevate 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



## Perforeeritud poolnurkalumiinium



- ▲ 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 sisselöigete 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

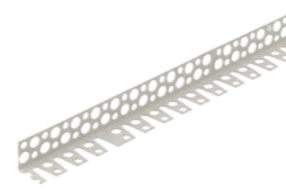
Klaaskiust teip

Kipspahtel  
NIDA Start

## Perforeeritud PCV nurk kaartele



- ▲ 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

## ► Simss NIDA SMALL



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

K-k plaat  
NIDA

## ► Kaitsepihusti NIDA Hydro



- ▶ Terasprofiile mehaanilise lõikamise 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 profiili

## ► Simss NIDA LARGE



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

K-k plaat  
NIDA





# 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 väärivad 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
- tulekindluseta luukidesse paigaldame standardsest 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 köökidele 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 × 12,5 mm). Plaadid on alumiiniumprofiiliga ühel tasapinnal – ei vaja pahteldamist. Lisavarustusena võib paigaldada ümarsilindriline 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 × 12,5 mm). Plaadid on alumiiniumprofiiliga ühel tasapinnal - ei vaja pahteldamist. Lisavarustusena võib paigaldada ümarsilindriline 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 × 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-ukiši šahtidele – süsteem F5.

Toodete standardmõõtmed on:

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

Soovi korral valmistame tulekindluseta, sealhulgas poolitatud luugi ja kahe tiivaga vabaltvalitud mõõtmistes luuke. Mittestandardsed, tulekindlad kontroll-luugid ja kontroll-uki sed on saadaval tehnilise tunnistusega ITB määratletud mõõtmetes – palume ühendust võtta KO/KOH-ga.



## Kuidas Siniat kontroll-luuke tellida?

LUUK NIDA KR-N 120 × 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 põtiile 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 mölemad raamid on valmistatud nurkalumiiniumist. 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: NIDA profiilid, NIDA Expert, Plekikruvid NIDA

## KONTROLL-LUUK NIDA KR-ROC



- Lahtivõetav kontroll-luuk NIDA k-k plaatidest seintesse keraamilise plaatkatte alla paigaldamiseks (keramilise plaatkatte maksimaalne paksus 10 mm).
- Ehitatud kahest raamist: väline – aknaorva ja konstruktsioonilise raami moodustav sisemine raam. Kontroll-luugi mölemad raamid on valmistatud nurkalumiiniumist. 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: NIDA profiilid, NIDA Expert, Plekikruvid NIDA

## 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 mölemad raamid on valmistatud nurkalumiiniumist. 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: NIDA profiilid, NIDA Expert, Plekikruvid NIDA





# Massid

Kuvehituse viimistlustööde lahutamatuks osaks on segud ja liimid. Komplektsete lahenduste tarnijana omab Siniat enda pakkumises laia valikut kipspahtleid, kipsisegeusid, liime ja krohve. Meie tooteid eristab töötlemise ja tahanemise 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 tähdust 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	Nakkuvus k-k plaadiga	Veekulu	Ühe kihimaksimaalne paksus	Visuaalne efekt	Tuletundlikkus
<b>Kipspahtlid:</b>											
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
<b>Kipsigud:</b>											
Vördne	125	Best	**	*	*	**	***	**	***	***	A1
Eko	125	Better	**	*	*	*	**	**	***	**	A1
<b>Valmismassid:</b>											
Pro	126	Best		***	*		**		***	**	A2-s1, d0
Hydromix	126	Best		***	***		***		***	**	A2-s1, d0
Efekt	127	Better		***	*		*		**	***	A2-s1, d0
<b>Liimid:</b>											
Liim Tüp T	128	Good	*	***	*	***	*	***		*	A1
<b>Krohvid:</b>											
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 pahteldustasemetel 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 heliosolatsiooni tingimustele. Pind sobib keraamiliste plaatide ja paksukihiliste krohvide alla.
Q2	Sile pind, vuukühendus, normaalsed tingimused.	NORMAALNE	Ühendus täidetud vuugi kipsiga ja viimistletud lõppkipsiga, vajadusel lihvimine.	Pind sobib keskmiste ja paksude tapeetide, seina plaatkatete, paksukihiliste struktuursete mattvärvide ja muude 1 mm suuremate mõõtmeteega osakestega toodete alla.
Q3	Seinte sile pind kõrgematele visuaalsetele nõudmistele.	SUURENDATUD	Ühendus kooskõlas standardiga (Q2), tasase pinna saavutamiseks teravate servade ja ülemäärase materjalili täiendav lihvimine.	Pind sobib õhukeste ja keskmiste tapeetide, plaatkatete, õhukesekihiliste struktuursete mattvärvide ja muude 1 mm väiksemate mõõtmeteega osakestega toodete alla.
Q4	Seinte sile pind väga kõrgetele visuaalsetele nõudmistele.	KÖRGE KLASSI	Ühendus kooskõlas standardiga (Q3) ja kogu pinna katmine vähemalt 1 mm paksuse värvihihiga.	Pind sobib siledate ja läiktapeetide, seina plaatkatete (näiteks metalli või vinüüli baasil) ja emälitud plaatkatete (kõrge ning keskmise läikega) alla. Lõppviimistlus tüüpil: alabaster kipskrohv.

## NIDA Start KIPSPAHTEL NIDA Start



- Kipsahtel on ette nähtud k-k plaatide ühenduste sissejuhatavaks, kaitseteibiga, käsitsi vuukmiseks 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/m<sup>2</sup>**; töötlemise aeg: **umb 60 min**.
- Kipsahtelduse 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

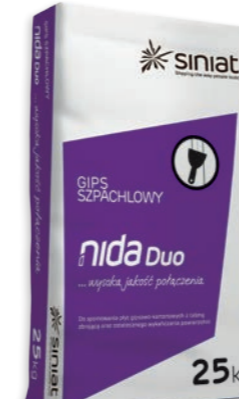
Seotud tooted

K-k plaat  
NIDA

Klaaskiust teip  
NIDA

Kipsahtel  
NIDA Finisz

## NIDA Duo KIPSPAHTEL NIDA Duo



- Universaalne, eriotstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud kipsahtel, mis on ette nähtud k-k plaati käsitsi, kaitseteibiga, vuukmiseks, 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 keskmise 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/m<sup>2</sup>**; töötlemise aeg: **umb 100 min**.
- Kipsahtelduse 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

Seotud tooted

K-k plaat  
NIDA

Klaaskiust teip  
NIDA

## NIDA Finisz KIPSPAHTEL NIDA Finisz



- K-K plaati ühenduste lõppviimistluseks aga ka mineraalmaterjalidest põrandate ja lagede tasapindade, nii käsitsi kui mehhäniliseks, teostamiseks ette nähtud kipsahtel.
- 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/m<sup>2</sup>/mm**; töötlemise aeg: **umb 60 min**.
- Kipsahtelduse 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

Seotud tooted

K-k plaat  
NIDA

Kipsahtel  
NIDA Start



## NIDA Planfix Fresh KIPSPAHTEL NIDA Planfix Fresh



Käitsi pealekandmine  
Ilma teibita

- Eriotsstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud kipspahtel on ette nähtud k-k plaatide ühenduste sissejuhatavaks, kaitseteibita, kätsi 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:** kasutuskölblikkuse 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/m<sup>2</sup>**; 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 KIPSPAHTEL NIDA Tulekahju



Tulekindlus

- Igat tüüpi k-k plaatide kaitseteipidega vuukmiseks ja tuleohutuse nõuete järgimist eeldavate k-k plaatide igat liiki ühenduste töötlemiseks mõeldud kipspahtel.
- Tänu spetsiaalseste täitematerjalide kasutamisele on kipspahtli NIDA Płomień omaduseks pikem vee sidumine, mistöttu kaitseb k-k plaatide vuuve töhusamalt kõrgete temperatuuride toime eest. Peale kuivamist tagab vuugi püsiva ja tugeva ühenduse.
- Tehnilised andmed:** kasutuskölblikkuse 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/m<sup>2</sup>**; 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



Käitsi pealekandmine  
Mehhaaniline pealekandmine

- Eriotsstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud silumismaterjal, mis on ette nähtud mineraalmaterjalidest põrandate ja lagede kogutasapindade kätsi ja mehhääniliseks töötlemiseks
- Seda iseloomustab äärmiselt hea aluspinnaga nakkuvus, mis ületab standardnõudeid oluliselt. On hõlbus nii pealekandmiseks kui pinna lihvimiseks.
- Tehnilised andmed:** kasutuskölblikkuse 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/m<sup>2</sup>/mm**; töötlemise aeg **umb 100 min**. värv: **lumivalge**.
- Kipspahtelduse tase: **Q3, Q4**.
- Kasutusotstarve: kogupinna pahteldamine, tsement-lubi ja kipskrohvid.

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



Käitsi pealekandmine  
Ökoloogia

- Eriotsstarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud kips silumispahotel, mis on ette nähtud mineraalmaterjalidest põrandate ja lagede kogutasapindade kätsi töötlemiseks.
- Seda iseloomustab äärmiselt hea aluspinnaga nakkuvus, mis ületab standardnõudeid oluliselt.
- Tehnilised andmed:** kasutuskölblikkuse 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/m<sup>2</sup>/mm**; öötlemise aeg **umb 100 min**. värv: **lumivalge**.
- Kipspahtelduse tase: **Q3, Q4**.
- Kasutusotstarve: kogupinna pahteldamine, tsement-lubi ja kipskrohvid.

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



Käitsi  
pealekandmine  
Mehhaaniline  
pealekandmine

- Universaalne, k-k plaatide ühenduste kätsi vuukimiseks ja kaitseteibi uputamiseks ning seinte ja lagede masin või kätsi 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:** Kasutuskölblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.
- Kipspahtelduse 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 plate  
NIDA



Klaaskiust teip  
NIDA

## NIDA Efekt VALMIS PAHTLIMASS NIDA Efekt



Käitsi  
pealekandmine  
Mehhaaniline  
pealekandmine

- Seinte ja lagede kogupinna masin või kätsi pahteldamiseks ette nähtud valmis dolomiitpahtlimass.
- Seda iseloomustab väga hea, oluliselt standardnõudeid ületav, aluspinnaga nakkuvus. On hõlbus nii pealekandmiseks kui pinna lihvimiseks.
- Ette nähtud silumiste teostamiseks sellistel aluspindadel nagu: kips-kartongplaadid, kipskrohvid, tsement-kaltsium krohvid, siledad betonelementid kipsplandid, kärgbetoon.
- Saavutatakse, värvide, tapeetide ja muude dekoratiivmaterjalide aluspinnaks suurepäraselt sobiv ideaalselt sile pind.
- Tehnilised andmed:** Kasutuskölblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.
- Kipspahtelduse tase: **Q2, Q3, Q4**.
- Kasutusotstarve: kogupinna pahteldamine, tsement-lubi ja kipskrohvid.

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

## NIDA Hydromix VALMIS PAHTLIMASS NIDA Hydromix



Käitsi  
pealekandmine  
Niiskuskindlus

- Valmis pahtlimass on ette nähtud kipsplatide NIDA Hydro, NIDA Twarda ühenduste kätsi vuukimiseks ja seinte ning lagede kogupinnaliseks kätsi pahteldamiseks, aga ka nurkade paigaldamiseks ja kriimustuste ning mõrade maskeerimiseks.
- Kasutamiseks märgades ja pikajaliselt niisketes ning kuivades, löökidele vastupidavuse nõuetega, keskkondades.
- Tehnilised andmed:** Kasutuskölblikkuse aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.
- Kipspahtelduse 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



\*prezentowane opakowanie może się różnić szatą graficzną.

## NIDA Klej Typ T KIPSLIIM NIDA Liim Tüüp T



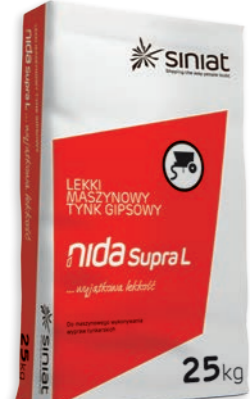
- Eriotsarbeliste täitematerjalidega sünteetilise kipsi baasil valmistatud liim.
- Ette nähtud siseruumides k-k plaatide kinnitamiseks tellistest, betoonist, gaasbetoonist, kipsplökikidest ja mineraalkrohvidest seintele. Toodet võib kasutada ka kips- või kips-kartongsimsside ja muude kipsisid kaunistuselementide paigaldamiseks. Lisaks sellele on kasutatav ka suuremate puuduste täiendamiseks, elektrikarbikute paigaldamiseks ja muudeks töödeks.
- Tehnilised andmed:** kasutuskõlbulikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **6 kuud**; segu vahekorradi **0,50 l vett 1 kg toote kohta**; ligikaudne kulu **4 kg/m<sup>2</sup>**; 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 sünteetilisel kipsil pöhinev, kõrgelt eesrindlik, eriotsarbeliste kergete täitematerjalidega ja kaasaegsete modifitseerivate komponentidega krohvisegu.
- Seda iseloomustab suurendatud tootlikkus, töötlemise lihtsus, väga hea nakkuvus ja mehhaaniline vastupidavus.
- Tehnilised andmed** kasutuskõlbulikkuse aeg alates tootmise kuupäevast **3 kuud**; segu vahekorradi: **0,70 l vett 1 kg toote kohta**; ühe kihiga maksimaalne paksus **kuni 30 mm**; ligikaudne kulu **8 kg/m<sup>2</sup>**; 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



## NIDA Supra G KRUNTPREPARAAT NIDA Supra G



- Imavate ja poorsete pindade kruntimiseks ette nähtud sünteetilistel vaikudel pöhinevate heljuvainete kontsentsaadiks olev leelistele kõrge vastupidavusega kruntimisvahend.
- Kasutatakse aluspinnaga 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



## NIDA Mix LISAND NIDA Mix



- Õhutav-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 väiketoodete ja valude (ka põrandakütte puuhul), 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 värvि. 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



- Õhutav-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 väiketoodete tootmisel.
- Algvee kogust vähendades plastifitseerib toode betoonisegu kergelt. Välidib täitematerjali ja vee eraldumist betoonis. Suurendab betooni vastupidavust tänavasoolale ja ilmastikutingimustele, pikendab betooni ekspluatatsiooniaega, 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 tsegmentplaatidele.
- 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





## LIIM TSEMENTPLAATIDELE Hydropanel



- Elastne ühekomponentne liim ja tihindav toode, MS-hübriidil põhinev polümeer ühekihilistes süsteemides tsegmentplaatide 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 tsegmentplaatidele Hydropanel	310 ml	11,25

Seotud tooted





## Hydropanel PM Finisher PAHTLIMASS Hydropanel PM Finisher



- Tsemendi baasil valmistatud valge pahtlimass on ette nähtud tsegmentplaatide Hydropanel vuukimiseks ja pahtelamiseks.
- 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







# Erisüsteemid





Realiseerimine: Termy Maltańskie, Poznań

ERISÜSTEEMID

nida **Hydro**

Uuenduslik süsteem märgades  
ja niisketes ruumides kasutamiseks

## NIDA Hydro<sup>1) 2)</sup> PLAAT NIDA Hydro<sup>1) 2)</sup> (TÜÜP GMFH1I)



- Eriotsarbeline 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 probleemilt kasutada pikaaegselt 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 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 <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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



## NIDA C Hydro C3<sup>3)</sup> SEINAPROFIIL NIDA C Hydro C3<sup>3)</sup>



- Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstutusehitistes. On 100 mm laiuse (üherealiste konstruktsioonide korral) kandva konstruktsiooni baaselementideks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäигa konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepiikkuse garanteeritud turvalisuse. Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avauised.
- 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



## NIDA U Hydro C3<sup>4)</sup> SEINAPROFIIL NIDA U Hydro C3<sup>4)</sup>



- Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstutusehitistes. On 100 mm laiuse (üherealiste konstruktsioonide korral) kandva konstruktsiooni baaselementiks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatkate moodustab võimsa ja jäигa konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepiikkuse garanteeritud turvalisuse. Profiilil on seinasisest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avauised.
- 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



Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla brošürnid!



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 plekkruvide abil plaate vahelt 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 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 aastatepiikkuse 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 UD 27 Hydro C3 SEINAKINNITUSE PROFIIL NIDA UD 27 Hydro C3



- Ripplagedes, katusealuse ehitistes ja ankurdatud seinakatetes kasutatav ringprofiil. Paigaldatakse vaheltult seinale. Ripp- või vahelagede, põrandate või seinakatete süsteemides on profiili NIDA CD 60 Hydro C3 asjakohtase 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



## NIDA UA Hydro C3 Nurkteras NIDA profiilile UA Hydro C3



- Paigalduselement hoone kandva konstruktsiooniga raamprofiileile 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



Niiskuskindlus



## NIDA ES 60 Hydro C3

## KINNITUSELEMENT NIDA ES 60 Hydro C3



Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

- Baaselement teraskonstruktsiooni NIDA CD 60 Hydro C3 kinnitamiseks puitkonstruktsiooni, nt katusesarika aga ka massiivsete seinte ja vahelagede, külge. Seinakatete, lagede või katusealustele ehitiste süsteemi element. Võimaldab k-k plaatidest konstruktsiooni vahelae või seina pinnast eemal 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 pلاski Hydro C3	100	0,19
4042543	Kinnituselement NIDA ES 60/125 pلاski 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



Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

- Siniat pakkumises saadaolevatest riutuse kõrgust võimaldava nooniuse 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 ripplale telje täieliku kõrguse reguleerimisele kanduri. Kõik kõik elementide ühendused nooniuskanduris on teostatud nooniuselementide NIDA PWN Hydro C3 sõrmedega, kaks igale kinnituselementile. Sel viisil konstrueeritud riutuse 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

- Nooniuse ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- Tänu piki nooniuse telje täielikule reguleerimisele, on riutuse ulatus, mida seda tüüpiga 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 nooniuse ülemine elementiga.
- 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

- Nooniuse ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- Tänu piki nooniuse telje täielikule reguleerimisele, on riutuse ulatus, mida seda tüüpiga 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 nooniuse ülemine elementiga.
- 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

Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla brošürnid!



Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

## 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 teraselementist (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 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, nooniust- 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 liitnik	100	0,26

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 järgmisse 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 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 kandevõime 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

Seotud tooted



## NIDA LW 60 Hydro C3 PIKILIITMIK NIDA LW 60 Hydro C3



Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

- 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 profili tugeva ühenduse. Liitmiku keskel paikneb selle, profiili NIDA CD 60 Hydro C3, väära paigaldamise võimalust piirav vahetükk. Soovitatav on profiili ja liitmiku mehaaniline 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 x 9,5/11

## NIDA LK 60 Hydro C3 RISTLIITMIK NIDA LK 60 Hydro C3



Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

- 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 "tagi 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  
 Plekikruvid 2 mm 3,5 x 9,5/11

## NIDA LPJ 60 Hydro C3 ÜHEPOOLNE RISTLIITMIK NIDA LPJ 60 Hydro C3



Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

- 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 liitmul 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



Niiskuskindlus  
Paksus 1 mm

- 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. Eleemendil 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



## 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 x 25 mm	1000	32,72
4045650	Plekikruvid NIDA Hydro C4	3,5 x 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 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
---------------	----------------	----------------------------

## GOTOWA MASA SZPACHLOWA NIDA Hydromix VALMIS PAHTLIMASS NIDA Hydromix



\*prezentowane opakowanie może się różnić szatą graficzną.

- Valmis pahtlimass on ette nähtud kipsplaatide NIDA Hydro, NIDA Twarda ühenduste käitsi vuukimiseks ja seinte ning lagede kopupinnaliseks käitsi pahtelamiseks, aga ka nurkade paigaldamiseks ja kriimustuste ning mõrade maskeerimiseks.

- Kasutamiseks märgades ja pikajaliselt niisketes ning kuivades, löökidele vastupidavuse nõuetega, keskkondades.

- Tehnilised andmed:** Kasutuskõlalikku aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.

- Kipspahtelduse tase: **Q1, Q2, Q3**.

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
---------------	------------------	------------------

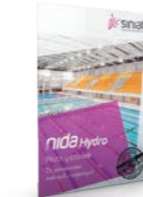
## Kaitsepihusti NIDA Hydro



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

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

Seotud tooted	NIDA profiilid
---------------	----------------



Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla brošürnid!



Niiskuskindlus

**PŁYTA NIDA Hydro<sup>1) 2)</sup>**  
**PLAAT NIDA Hydro<sup>1) 2)</sup>**  
(TÜÜP GMFH1I)



- ▶ Eriotsarbeline 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 pikaaegselt märgade ja niiskete ruumide, nagu nt basseinid ja sauna, 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 lõogikindlusega – 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 <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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



**PROFIL ŚCIENNY NIDA C Hydro C5<sup>5)</sup>**  
**SEINAPROFIIL NIDA C Hydro C5<sup>5)</sup>**



- ▶ Profiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes ja paigalduspüstítusehitistes. On kandva konstruktsiooni põhielementiks. Profiili C külge plekikruvidega kinnitatud NIDA k-k plaatate moodustab võimsa ja jäiga konstruktsiooni, tagades seejuures aastatepiikkuse garanteeritud turvalisuse. Profiili on seisnisesest elektripaigaldise installatsiooni võimaldavad spetsiaalsed avused. 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	Profil NIDA C 50 Hydro C5	50,00	4,00	0,78	8	5,93
4044346	Profil NIDA C 75 Hydro C5	75,00	4,00	0,90	8	6,43
4044345	Profil NIDA C 100 Hydro C5	100,00	4,00	1,03	8	7,14



**PROFIL ŚCIENNY NIDA U Hydro C5<sup>5)</sup>**  
**SEINAPROFIIL NIDA U Hydro C5<sup>5)</sup>**



- ▶ Ringprofiili kasutatakse vaheseintes, seinakatetes, isekandvates lagedes, paigalduspüstítusehitistes ja hoonete kandvates konstruktsioonides. Püstloodsete tasapindadega süsteemides kinnitatakse survetüblile abil aluspinnna külge, moodustades aluse profiili C paigaldusele. Vältitused profiili C ristlikumist, tagavad U profiiliid 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	Profil NIDA U 50 Hydro C5	50,00	4,00	0,61	8	6,10
4044343	Profil NIDA U 75 Hydro C5	75,00	4,00	0,78	8	6,50
4044342	Profil NIDA U 100 Hydro C5	100,00	4,00	0,91	8	6,56



Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla brošürnid!

Erisüsteemid Siniat  
- professionaalsed süsteemlahendused

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



- 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 plekkruvide 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.

### PROFIL OŚCIEŻNICOWY NIDA UA Hydro C5 RAAMPROFIIL NIDA UA Hydro C5



- 2 mm paksusega profiil tagab erakordsest kõrge vastupidavuse. Kasutatakse peamiselt raamide tugevdamisel. Kõrge kandevõime tagab profiili UAR tehtud ehitise aastatepiküsse 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



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



- Ripplagedes, katusealuse ehitistes ja ankurdatud seinakatetes kasutatav profiil. Paigaldatakse vahetult seinale. Ripp- või vahelagede, pörrandate või seinakatete süsteemides on profiili NIDA CD 60 Hydro C5 õsjahokase 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

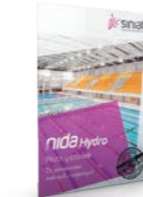
Seotud tooted: Profiil NIDA CD 60 Hydro C5, Mürasummutusteip NIDA, Survetüblid NIDA.

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



- Baaselement teraskonstruktsiooni NIDA CD60 Hydro C5 kinnitamiseks puitkonstruktsiooni, nii katusesarika kui ka massivsete 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 eemal 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



Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla brošürnid!

Erisüsteemid Siniat  
- professionaalsed süsteemlahendused

## NIDA WGN Uni Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINÉ 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. Noonuse laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostööks noonuse pikendusega (14 mm). Noonuse 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 kinnituselementile. Sel viisil konstrueeritud kandur moodustab Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühinduse.
- 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



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



- Terasprofiilidest NIDA C60 Hydro C5 laeprofiilide konstruktsioonide ehitamiseks kasutatav noonusega pöördkinnitatav kandur.
- Ehitatud teraselementist (profiili CD60 paigalduspesa) ja ülemise kanduriga ühendavast noonuse 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



## NIDA WGN 20 Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINÉ 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. Noonuse laius on 16 mm, mis annab võimaluse elemendi koostööks noonuse pikendusega (14 mm). Noonuse 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 kinnituselementile. Sel viisil konstrueeritud riputuse komplekt moodustab Siniat kaubamärgi laiast tootevalikust tugeva ja vastupidava lae ning vahelae ühinduse.
- 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

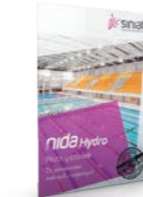


## NIDA WGN 30 Hydro C5 NOONIUSE ÜLEMINÉ KANDUR NIDA WGN 30 Hydro C5



- Nooniuskanduri ülemine element. Vahelaele ankurdatuna moodustab kindla ja tugeva kanduri tervele laele.
- Tänu piki noonuse telge täielikule reguleerimisele, on riputuse ulatus, mida seda tüüp kanduriga saavutada võib 260 kuni 380 mm. Noonuse 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 ühinduse.
- 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



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



- Võimaldab noonuse NIDA PN Hydro C5 kahe pikenduse ühendamist. Ühendused toimuvad noonuskanduri 4 sörme abil (kaks igale kinnituspunktile).
- On kasutusel ripplagedes, noonius- ja universaalkandurile tuginevates süsteemides. Liitmiku laius on 16 mm ja pikkus 90 mm.
- Suurendatud paksusega tsingikiht 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 kanduri

### NIDA PN Hydro C5 NOONIUSE PIKENDUS NIDA PN Hydro C5



- Võimaldab täielikku reguleerimist ja noonuskandurile tugineva lae riputuse kõrguse olulist tõstmist.
- On kasutatav koos universaalse noonuse ülemise kanduri ja noonuse pöördkandriga. Pikenduse standardpikkus on 3 m, siiski saab seda ühendada järgmise pikendusega noonuse NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmiku abil. Selline lahendus võimaldab pikki noonust saavutada riputuse täielikult reguleeritavat kõrgust. Kõik ühendused toimuvad noonuskanduri NIDA PWN Hydro C5 sõrmede abil, kaks igale kinnituspunktile.
- Suurendatud paksusega tsingikiht 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 kanduri
- Nooniuse NIDA LPN Hydro C5 pikenduse liitmik

### NIDA PWN Hydro C5 NOONIUSE KANDURI SÖRM NIDA PWN Hydro C5



- Kõikides noonuse tüüpi riputuste ühendustes kasutatav element. Moodustab noonuse elementide vahel turvalise ühenduse.
- Unikaalne kuju kaitseb paigaldustööde ajal sõrme väljakukkumise eest. Tagatud kandevõime saavutamiseks on igal ühendusel nõutav kahe sõrme kasutamine.
- Suurendatud paksusega tsingikiht 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 kanduri
- Nooniuse pikendus NIDA PN Hydro C5

### NIDA LW 60 Hydro C5 PIKILIITMIK NIDA LW 60 Hydro C5



- Kahte NIDA CD 60 Hydro C5 profili pikisuunaliselt ühendav element.
- Kasutatakse ripplagede süsteemides ja katusealuse ehitistes. Profili nimipikkusest pikemate konstruktsioonide korral kindlustab pikiliitmik kahe profili tugeva ühenduse, tagades seejuures kogu konstruktsiooni turvalisuse. Liitmiku keskel paiknev vähetükk, mis piirab profili NIDA CD 60 Hydro C5 väara paigaldamise võimalust. Soovitatav on profili ja liitmiku mehaaniline ühendamine NIDA plekikruvide abil.
- Suurendatud paksusega tsingikiht 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



Tutvuge NIDA Hydro üksikasjadega – sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla brošürnid!

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 vahetus 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 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.
- Elemandil 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

### 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 liitnikul 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

### 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



## 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 x 25 mm	1000	32,72
4045650	Plekikruvid NIDA Hydro C4	3,5 x 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 puukonstruktsioonile kõrge kondensatsiooni sagedusega ja saastatusega, nt tootmisprotsessidest, keskkondades.
- Nad võimaldavad paigaldada plaadi kogupaksusega 15 mm.
- Vastavad tuleohutuse nõuetele.

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



\*prezentowane opakowanie może się różnić szatą graficzną.

- Valmis pahtlimass on ette nähtud kipsplaatide NIDA Hydro, NIDA Twarda ühenduste käitsi vuukimiseks ja seinte ning lagede kogupinnaliseks käitsi pahtelamiseks, aga ka nurkade paigaldamiseks ja kriimustuste ning mõrade maskeerimiseks.

- Kasutamiseks märgades ja pikajaliselt niisketes ning kuivades, löökidele vastupidavuse nõuetega, keskkondades.

- Tehnilised andmed:** Kasutuskõlalikku aeg alates tootmise kuupäevast: **9 kuud**; ühe kihi maksimaalne paksus: **kuni 1,0 – 1,5 mm**; ligikaudne kulu: **umb 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; kuivamise aeg: **umb 24 h**.

- Kipspahtelduse tase: **Q1, Q2, Q3**.

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



Niiskuskindlus

## Kaitsepihusti NIDA Hydro



- Terasprofiile mehaanilise lõikamise 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	Kaitsevalmistas NIDA Hydro	400 ml	1	37,80

Seotud tooted



NIDA profiilid





**nida RTG**

Innovatiivne süsteem  
et kaitstaröntgenülesvõtte

## PŁYTA NIDA RTG<sup>6)</sup> PLAAT NIDA RTG<sup>6)</sup> (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 <sup>2</sup> kaal kg-s	Plaadi kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
4042520	KPO	Plaat 12,5 mm + 0,50 mm (tinatatud kattekiht)	13,00 × 625 × 2000 <sup>4</sup>	15,90	19,90	57,74
4042521	KPO	Plaat 12,5 mm + 1,00 mm (tinatatud kattekiht)	13,50 × 625 × 2000 <sup>4</sup>	21,60	27,00	99,91
4042522	KPO	Plaat 12,5 mm + 1,50 mm (tinatatud kattekiht)	14,00 × 625 × 2000 <sup>4</sup>	27,30	34,10	130,60
4042523	KPO	Plaat 12,5 mm + 2,00 mm (tinatatud kattekiht)	14,50 × 625 × 2000 <sup>4</sup>	33,00	41,30	160,68
4044328	KPO	Plaat 12,5 mm + 2,50 mm (tinatatud kattekiht)	15,00 × 625 × 2000 <sup>4</sup>	38,70	48,40	196,00
4044329	KPO	Plaat 12,5 mm + 3,00 mm (tinatatud kattekiht)	15,50 × 625 × 2000 <sup>4</sup>	44,40	55,50	225,90

## Tinatatud teip NIDA RTG (isekleepuv)



- Tinatatud teipi NIDA RTG kasutatakse eriotstarbeliste kips-kartongplaatide NIDA RTG ühedustele kokkupuutekohtade turvamiseks.
- Tinatatud teibi kasutamine tagab seinte, plaatkate ja ripplagede eriotstarbelistes süsteemides röntgenikiirguse eest kaitsva tiheda membraani säävutamise. 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

## PŁYTA NIDA Twarda PLAAT NIDA Tugev (TÜÜP DEFH1IR)



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

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmned [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaati arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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



## GIPS SZPACHLOWY NIDA Planfix Fresh KIPSPAHTEL NIDA Planfix Fresh



- Eriotsstarbeliste 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/m<sup>2</sup>**; 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

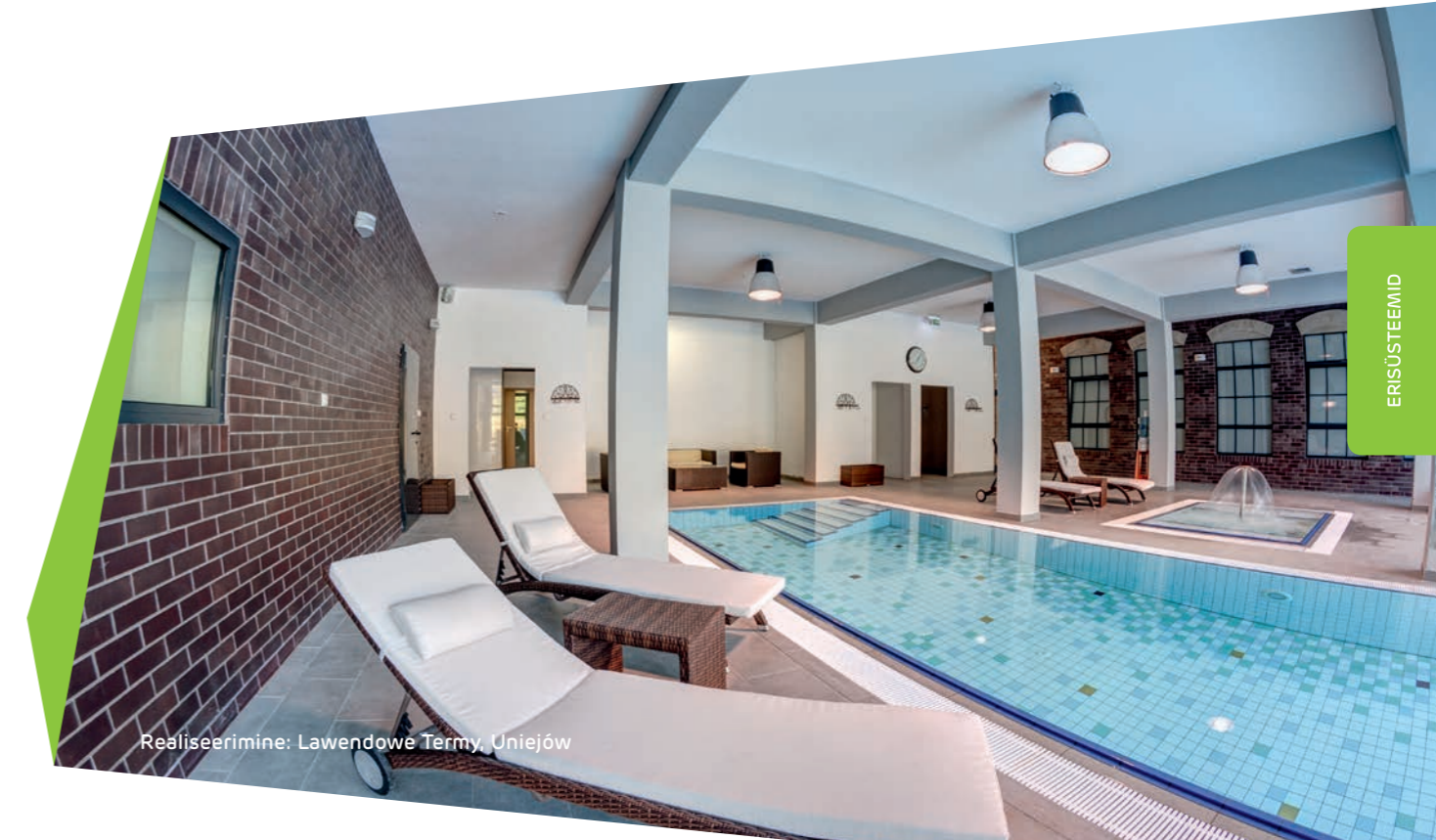


## NIDA Twarda Plekikruvid NIDA Tugev



- Spetsiaalsed fosfaaditud plekikruvid NIDA Tugev või NIDA Vaikne kips-kartongplaatide NIDA teraprofilidele 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]	Tükki 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	22,50
4041720	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	4,2 x 65	500	23,44
4041724	Plekikruvid NIDA Tugev 2 mm plekile	4,2 x 75	500	24,64



PŁYTA NIDA Cicha<sup>7)</sup>  
**PLAAT NIDA Vaikne<sup>7)</sup>**  
(TÜÜP DFH1IR)



- Kõrgemate heliisolatsiooni nõuetega ruumides kasutamiseks mõeldud eriotstarbeline kips-kartongplaat.
- Suurendatud mehhainilised omadused, lõogikindlus, tulekindlus ja vastupidavus niiskuse toimele.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg-s	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatiide arv alusel	Aluse kaal kg-des	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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



NIDA Twarda  
**Plekikruvid NIDA Tugev**

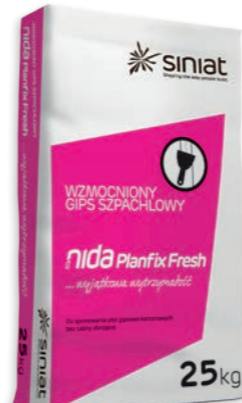


- Spetsiaalsed fosfauditud plekikruvid NIDA Tugev või NIDA Vaikne kips-kartongplaatide NIDA terasprofiilidele kinnitamiseks. Kruvi pea all leidub vastupidise keermega jätk, mis tagab kruvi tiheda kinnitumise plaadi pinnale.
- Võimaldavad kuni 25 mm kogupaksusega plaatkatte paigaldust.
- Vastavad tuleohutuse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

Sümbol	Toote kirjeldus	Kruvi mõõdud [mm]	Tükkiide 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



GIPS SZPACHLOWY NIDA Planfix Fresh  
**KIPSPAHTEL NIDA Planfix Fresh**



- Eriotsstarbeliste 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.

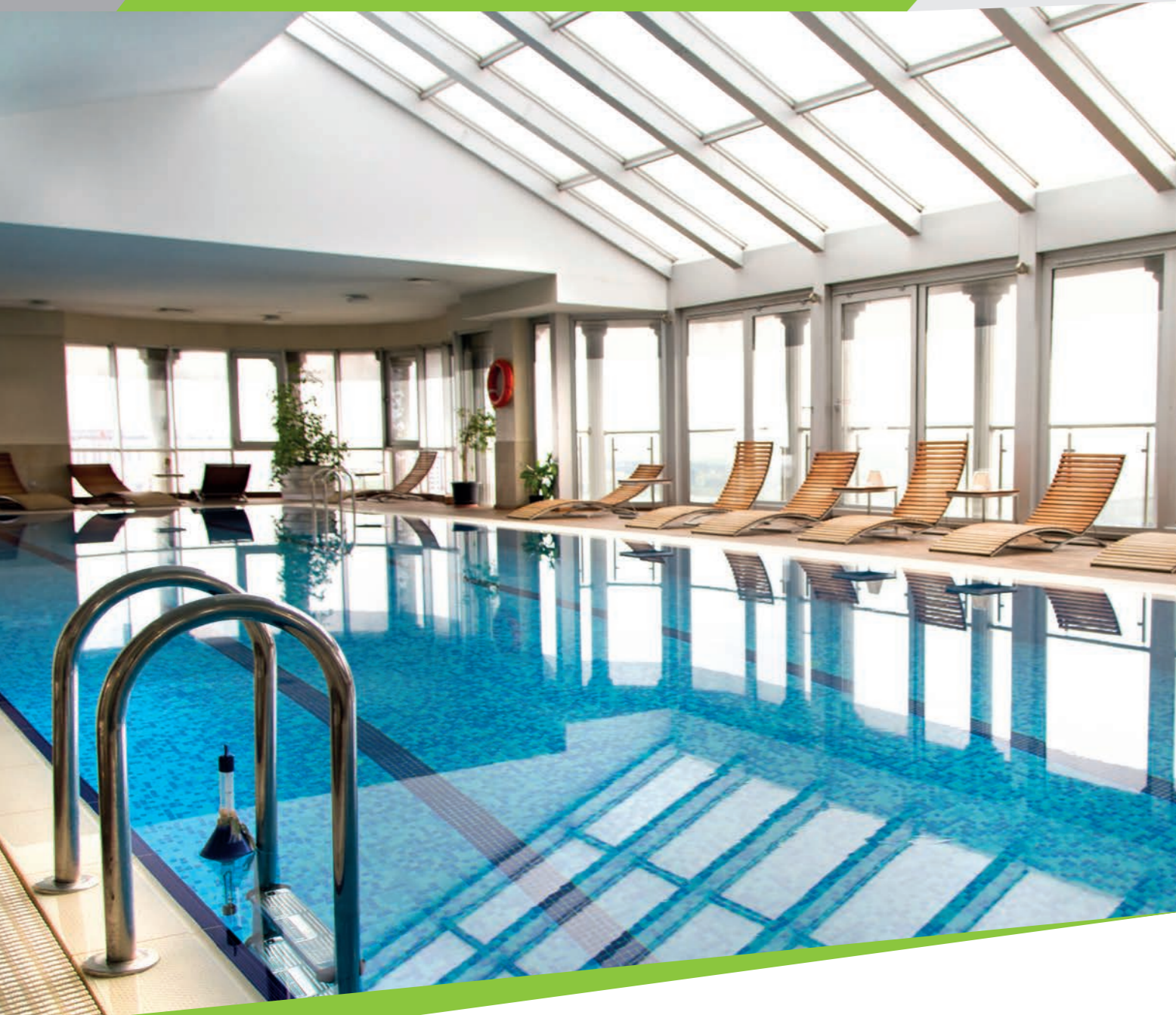
Seda iseloomustab äärmiselt hea aluspinnaga nakkuvus, mis ületab standardnõudeid oluliselt. Moodustab peale veega segamist hõlpsalt kasutatava plastilise massi.

- 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/m<sup>2</sup>**; 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





**HYDROPANEL**  
Tsementplaatide seinad, laed ja põrandad.  
Niiskuskindel ja vastupidav tulekahju

Hydropanel 2) 8)  
**TSEMENTPLAAT Hydropanel 2) 8)**



- 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 möötmed. On suurendatud heliisolatsiooniga.

Sümbol	Serva liik	Standardmõõtmed [mm] paks. x laius x pikk.	m <sup>2</sup> kaal kg	m <sup>2</sup> arv alusel	Plaatide arv alusel	Kaal alused [kg]	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]
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



**Klaaskiust teip Hydropanel Strip**



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

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



## 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 möeldud kruvid 4,2 x 30	4,2 x 30	200	24,90
4053605	2 mm Hydropanel plekile möeldud kruvid 4,2 x 40	4,2 x 40	200	27,90

Seotud  
tooted



Plaat  
Hydropanel



NIDA profiilid  
Hydro C3/C5



## KLEJ DO PŁYT CEMENTOWYCH Hydropanel LIIM TSEMENTPLAATIDELE Hydropanel



► Elastne ühekomponentne liim ja tihindav 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 [€/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

- 1) Tooteid müükse eritellimusel. Väikseim tellimuse kogus – 1 alus.
- 2) Esineb mittetäieliku aluse tarne realiseerimise võimalus – mitmekordus 10 tükki. Iga kord enne tellimuse esitamist tuleb selline võimalus Siniat KTB-ga kooskõlastada.
- 3) Toodet müükse eritellimusel.
- 4) Realiseerimise aeg kuni 2 nädalat.
- 5) Tooteid müükse eritellimusel. Väikseim tellimuse suurus – 1 üks väike kimp / 1 kimp. Tellimuse realiseerimise aeg lepitakse kokku individuaalselt.
- 6) Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt. Väikseim tellimuse kogus – 1 plaat.
- 7) Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt.
- 8) Tellimuse realiseerimise aeg – lepitakse kokku individuaalselt. Väikseim tellimuse kogus – 3 plati.

## PREPARAT GRUNTUJĄCY Hydropanel PM Primer KRUNTPREPARAAT Hydropanel PM Primer



► Siseruumides kasutatav kruntiv valmistis tsementplaatidele.

► Seda iseloomustab kõrge tootlikkus (kontsentraat).

► Kasutamiseks märgades keskkondades.

► Moodustab süsteemi pahtlimassisiga 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



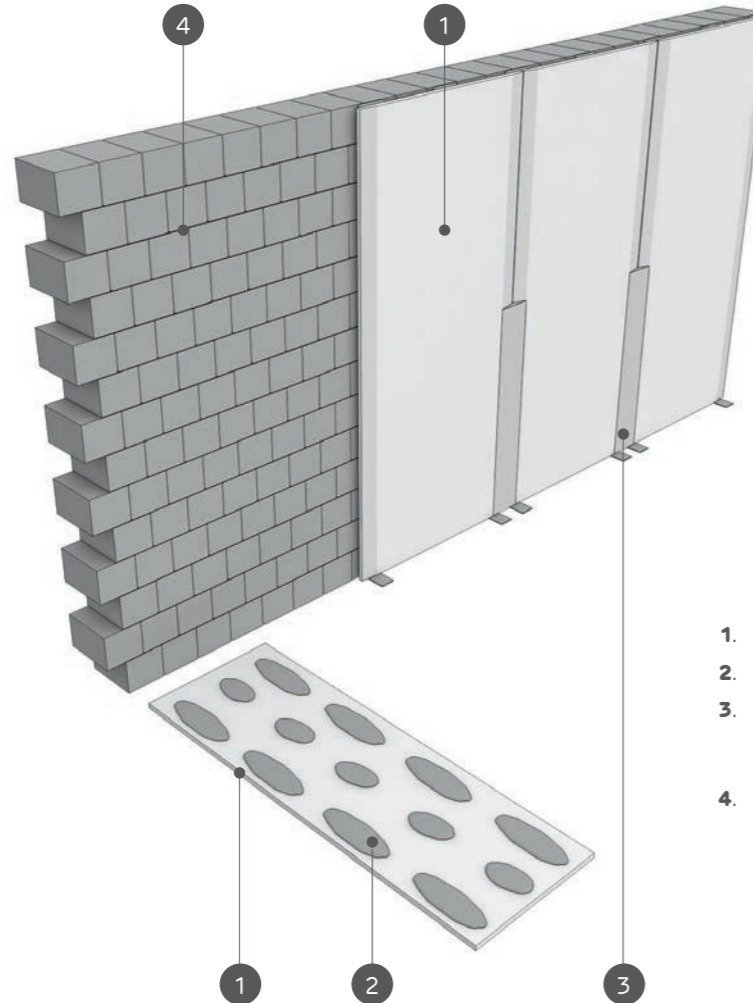
# Süsteemi-kalkulaatorid

Enne remonditööde kallale asumist on mõttelikus hinnata kasutatavatele materjalidele minevad väljaminekud. Annage spetsiaalselt Teie käesutesse NIDA süsteemide kuluarvestuse näidised. Kui Te soovite ostude loendi ette valmistada ja välja trükkida elektroonilises versioonis, külalage meid aadressil [www.siniat.pl/kalkulatory](http://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 NIDA
2. Kipsliim NIDA Liim Tüüp T
3. K-k plaatide liitumiskohad on teostatud kipsmassist NIDA Start kaitseteibiga NIDA + NIDA Finisz
4. Massiivne sein

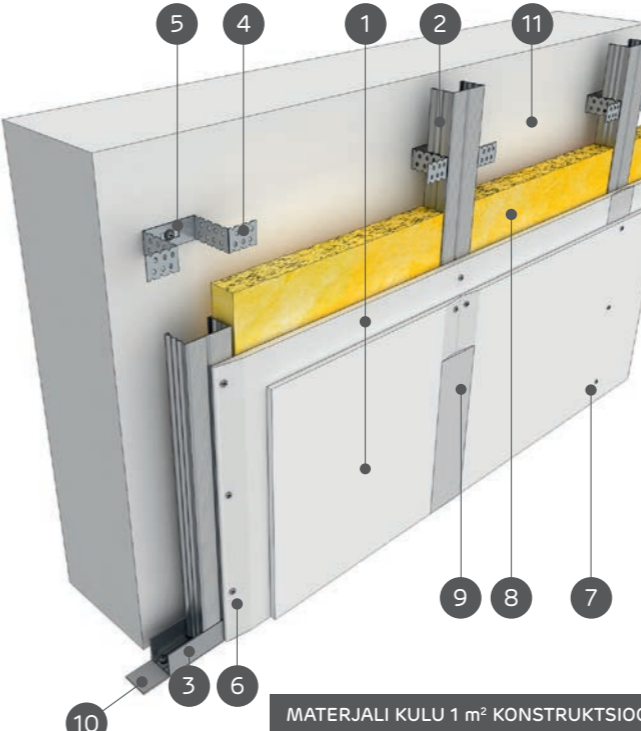
**MATERJALI KULU 1 m<sup>2</sup> KIPSLIIMILE ANKURDATUD SEINAKATETELE**

Kips-kartongplaat NIDA	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 <sup>1)</sup>	1,89	1,00 m <sup>2</sup>	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. Survetübel NIDA
6. Plekikruvid NIDA 3,5 x 25 mm
7. Plekikruvid NIDA 3,5 x 35 mm
8. Isolatsioonimaterjal – mineraalvill
9. K-k plaatide liitumiskohad on teostatud kipsmassist NIDA Start kaitseteibiga NIDA + NIDA Finisz
10. Tihendav teip NIDA heliosolatsioonile, laius 50 mm
11. Massiivne sein

**MATERJALI KULU 1 m<sup>2</sup> KONSTRUKTSIOONILE ANKURDATUD SEINAKATETELE**

Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm <sup>1)</sup>	1,89	1,00 m <sup>2</sup>	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 <sup>2)</sup>	0,14	1,50 tk	68
Survetübel NIDA 6 x 40 mm	0,02	2,40 tk	103
Plekikruvid 2 mm NIDA 3,5 x 9,5/11 mm	0,01	6,00 tk	99
Plekikruvid NIDA 3,5 x 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 <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) <sup>3)</sup>	-	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

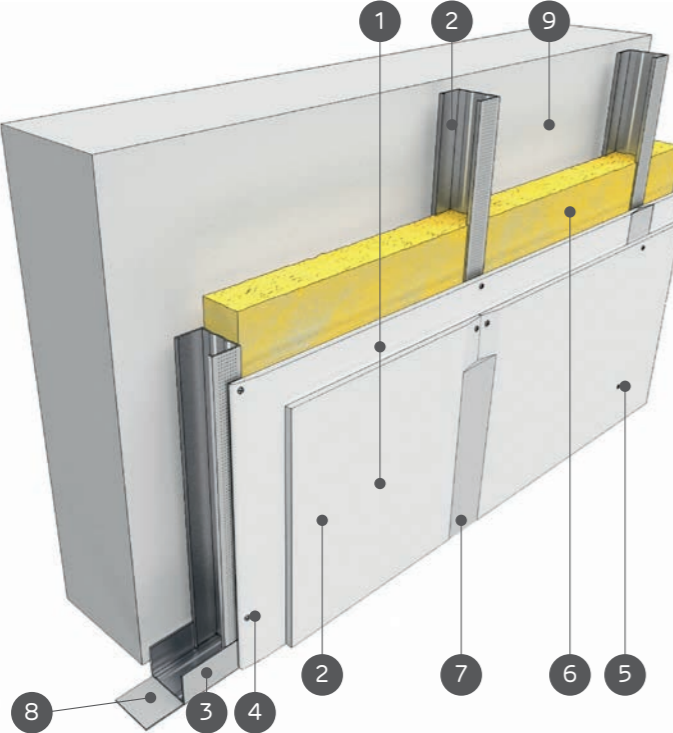
2. Alternatiivselt kasutada kinnituselemente: NIDA ES 60 AKU, NIDA EL 60.

3. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

\* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.



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 x 25 mm
5. Plekikruvid NIDA 3,5 x 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 m <sup>2</sup> VABALTSEISVATELE SEINAKATETELE KONSTRUKTSIOONIL			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm <sup>1)</sup>	1,89	2,00 m <sup>2</sup>	10
NIDA profiilid <sup>2)</sup>	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
Survetübel NIDA 6 x 40 mm	0,02	0,90 tk	103
Plekikruvid NIDA 3,5 x 25 mm	0,01	4,00 tk	98
Plekikruvid NIDA 3,5 x 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 <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) <sup>3)</sup>	-	1,00 m <sup>2</sup>	-

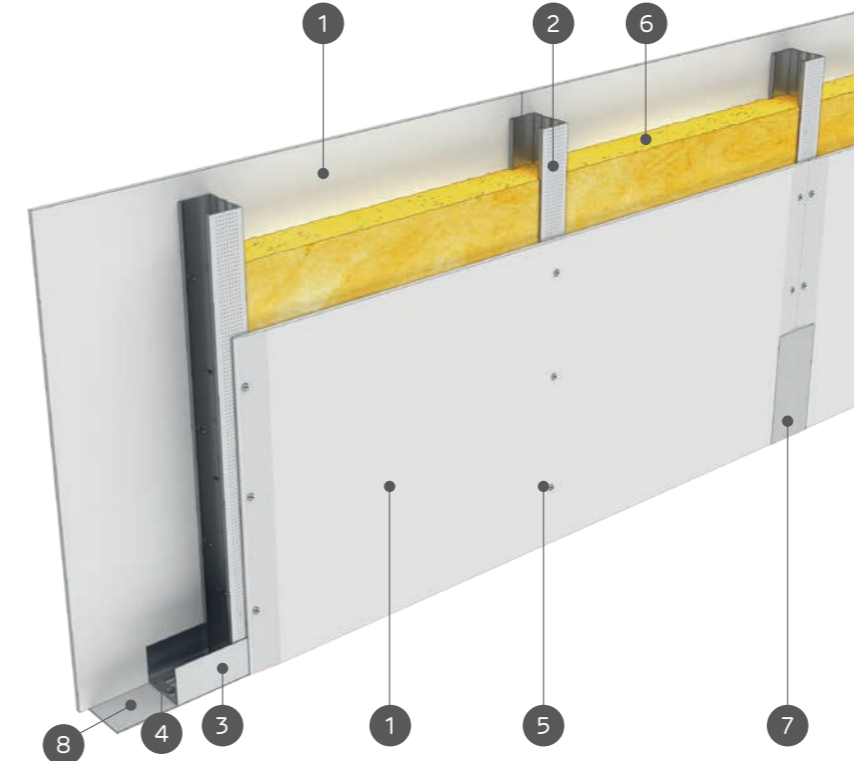
1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

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. Survetübel NIDA
5. Plekikruvid NIDA 3,5 x 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 m <sup>2</sup> VAHESEINTELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm <sup>1)</sup>	1,89	2,00 m <sup>2</sup>	10
NIDA profiilid <sup>2)</sup>	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
Survetübel NIDA 6 x 40 mm	0,02	0,90 tk	103
Plekikruvid NIDA 3,5 x 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 <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) <sup>3)</sup>	-	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

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

3. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

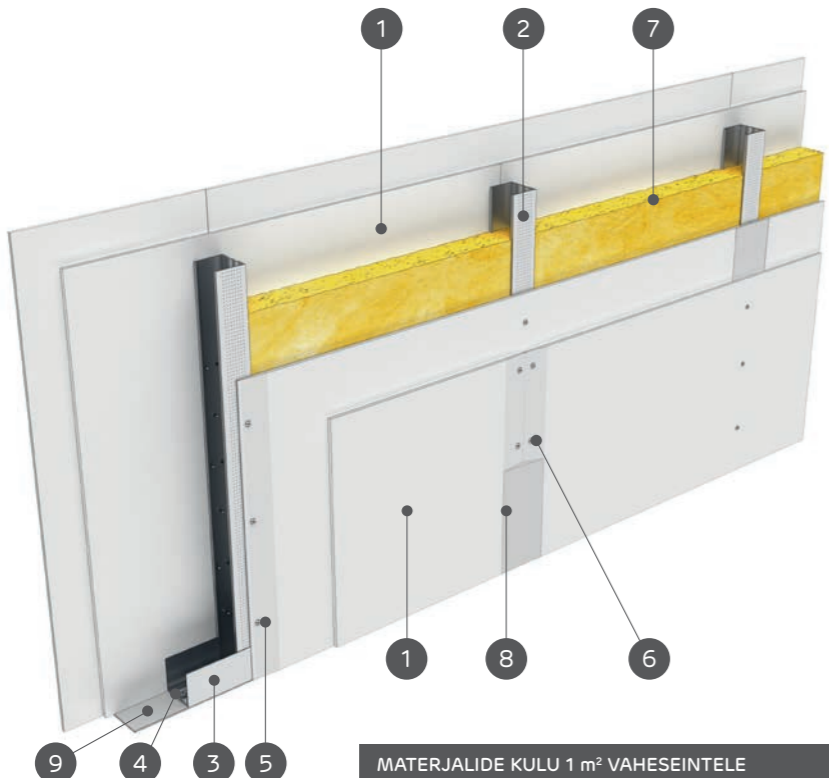
\* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.



Siniat pakkumine, see on enam kui 4000 süsteemi sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla NIDA Kuivehituse Süsteemide kataloog!

NIDA Süsteemid  
– professionaalsed  
ahendused ehitusele!

## VAHESEINAD TERASKONSTRUKTSIOONIL NIDA C 50 / U 50 (kahekordne plaatkate) NIDA Šciana



1. Kips-kartongplaat NIDA
2. Profil NIDA C 50
3. Profil NIDA U 50
4. Survetübel NIDA
5. Plekikruvid NIDA 3,5 x 25 mm
6. Plekikruvid NIDA 3,5 x 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<sup>2</sup> VAHESEINTELE

Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm <sup>1)</sup>	1,89	4,00 m <sup>2</sup>	10
NIDA profiilid <sup>2)</sup>	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profil NIDA C 50	1,15	1,80 mb	48
Profil NIDA U 50	0,98	0,70 mb	49
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Survetübel NIDA 6 x 40 mm	0,02	0,90 tk	103
Plekikruvid NIDA 3,5 x 25 mm	0,01	8,00 tk	98
Plekikruvid NIDA 3,5 x 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 <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) <sup>3)</sup>	-	1,00 m <sup>2</sup>	-

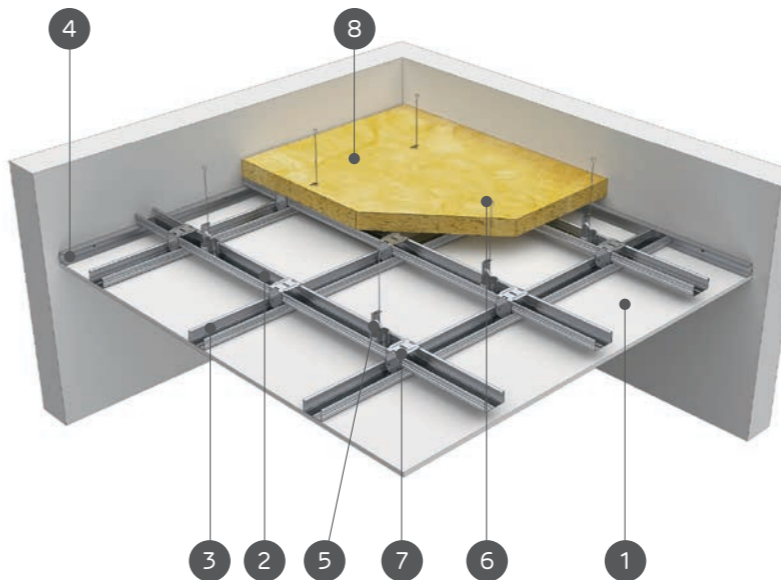
1. Alternatiivselt kasutada teisi NIDA kips-kartongplaatide tüüpe.

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. Profil NIDA UD 27
5. Pöördkinnitusega kandur NIDA WO 60
6. Kinnitusvarras NIDA
7. Ristliitmik NIDA LK 60
8. Mineraalvill (valik)

### MATERJALIDE KULU 1 m<sup>2</sup> RIPPLAEL

Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,5 mm <sup>1)</sup>	1,89	1,00 m <sup>2</sup>	10
NIDA profiilid	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profil NIDA CD 60	1,02	3,50 mb	50
Profil 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
Terastübel NIDA 6 x 40 mm	0,10	1,80 tk	103
Plekikruvid NIDA 3,5 x 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 <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Mineraalvill (valik) <sup>2)</sup>	-	1,00 m <sup>2</sup>	-

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

2. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

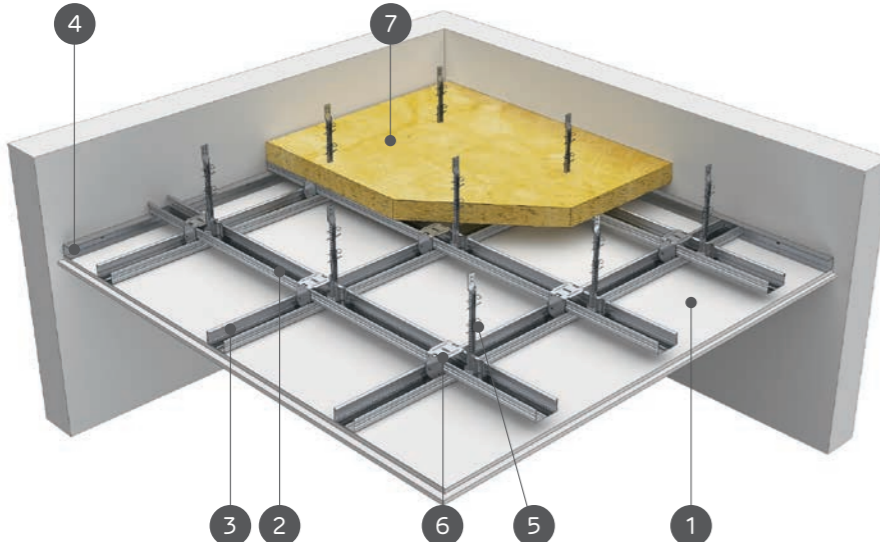
\* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.



Siniat pakumine, see on enam kui 4000 süsteemi sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla NIDA Kuivehituse Süsteemide kataloog!

**NIDA Süsteemid**  
– professionaalsed  
ahendused ehitusele!

## 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 noonusega NIDA WON 60
  - NIDA noonuse pikendus
  - noonuse ülemine kandur NIDA WGN
  - Noonuse NIDA PWN kanduri sõrm  
6. Ristliitmik NIDA LK 60  
7. Mineraalvill (valik)

MATERJALIDE KULU 1 m<sup>2</sup> RIPPLAELLE

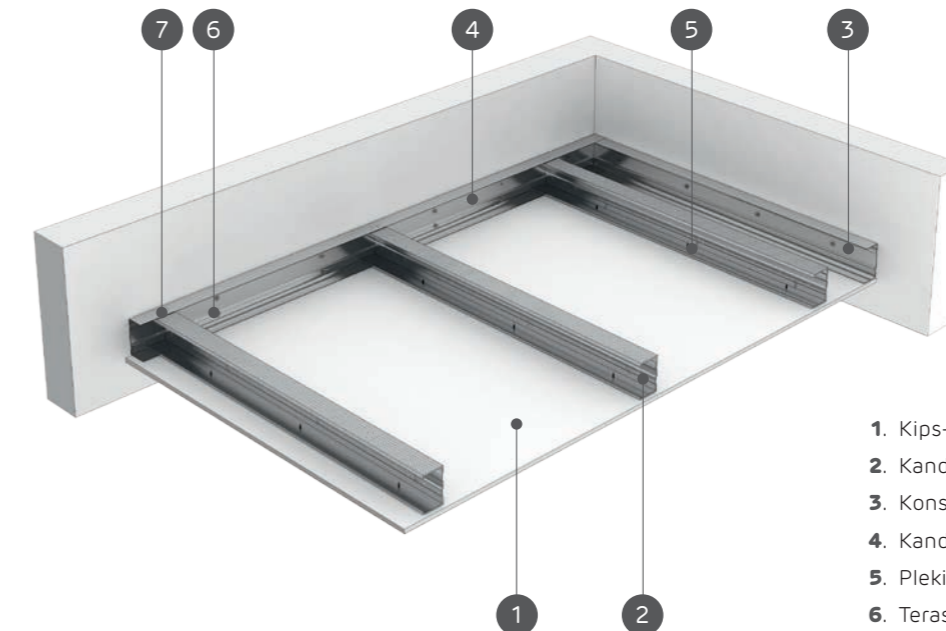
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,50 mm <sup>1)</sup>	<b>1,89</b>	2,00 m <sup>2</sup>	10
NIDA profiilid	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA CD 60	<b>1,02</b>	3,50 mb	50
Profiil NIDA UD 27	<b>0,69</b>	0,60 mb	50
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]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

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

2. Klaas- või kivistududest 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<sup>2</sup> LAEEHITISELE

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

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

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

\* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.

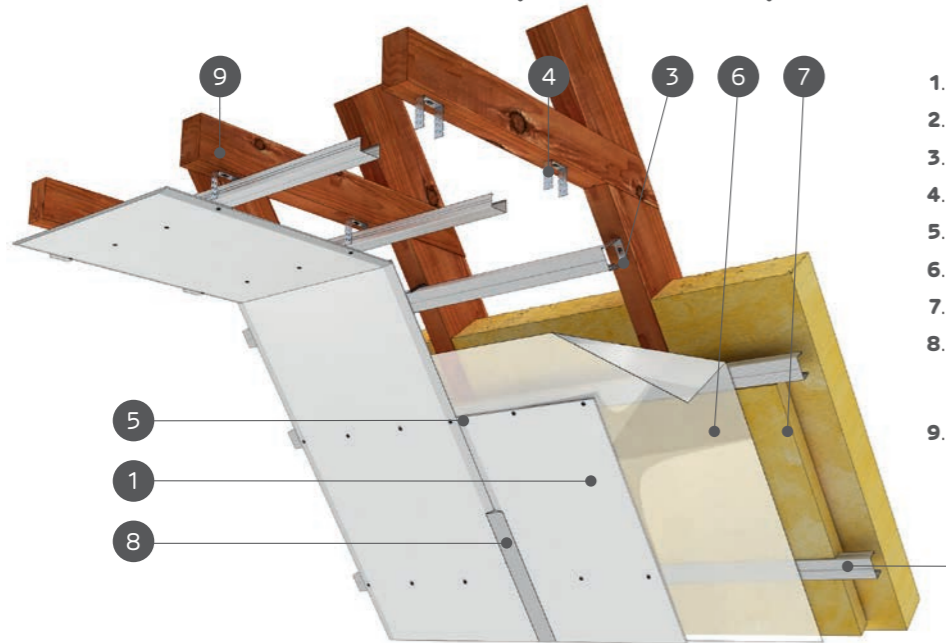


Siniat pakkumine, see on enam kui 4000 süsteemi sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla NIDA Kuivehituse Süsteemide kataloog!

NIDA Süsteemid  
– professionaalsed  
ahendused ehitusele!

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. Katusesarakate konstruktsioon

### MATERJALIDE KULU 1 m<sup>2</sup> KATUSEALUSE EHITISELE

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

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

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

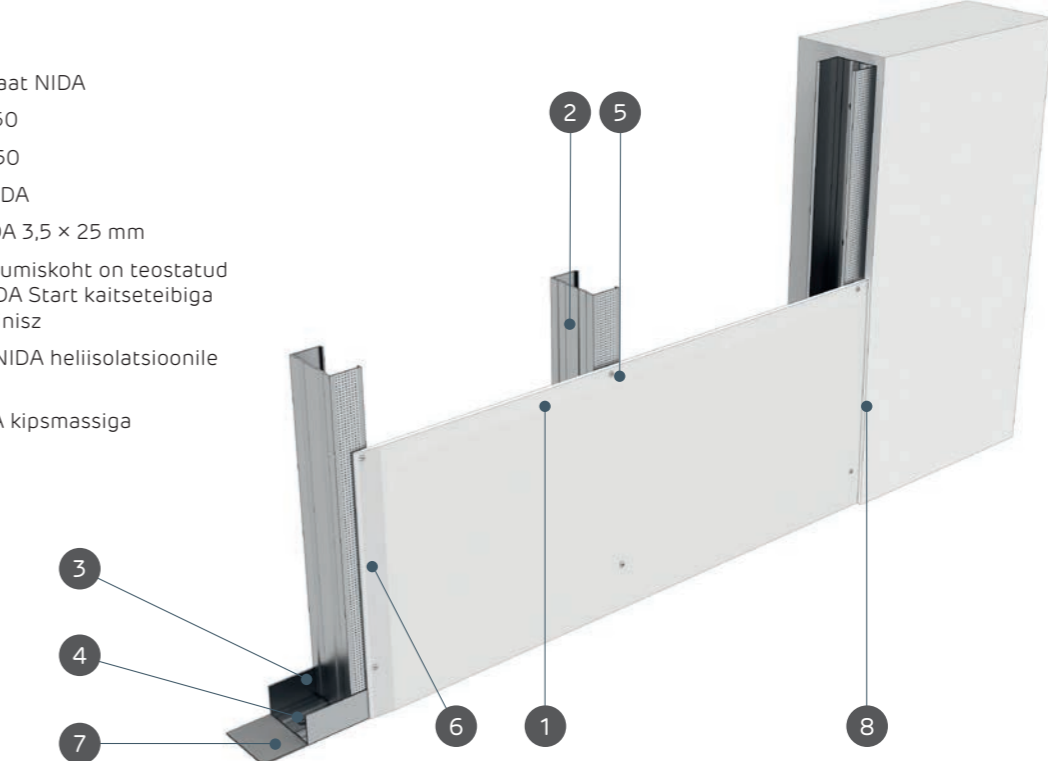
3. Klaas- või kivikiududest mineraalvill.

\* 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. Survetübel 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 heliosolatsioonile – laius 50 mm
8. Viimistlus NIDA kipsmassiga



### MATERJALI KULU 1 m<sup>2</sup> PAIGALDUSPÜSTITUSEHITISTELE KONSTRUKTSIOONIL

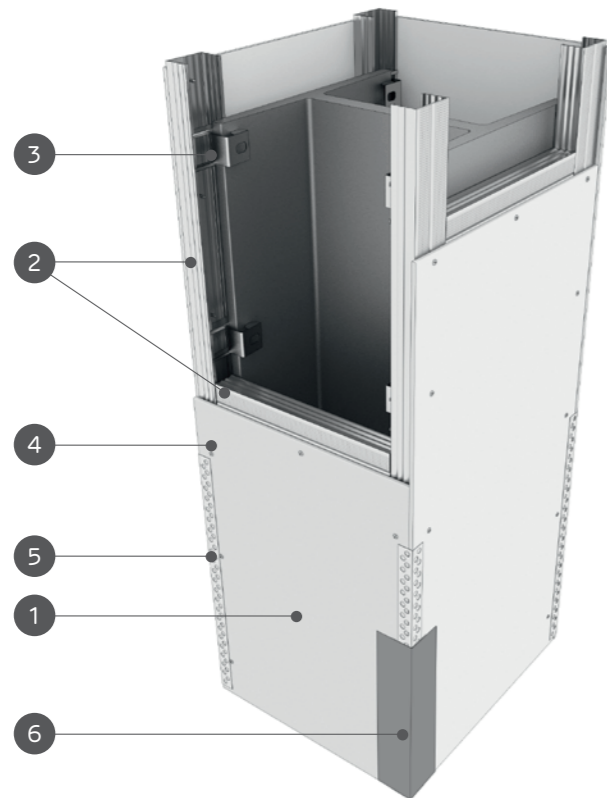
Kips-kartongplaadid	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,50 mm <sup>1)</sup>	<b>1,89</b>	1,00 m <sup>2</sup>	10
NIDA profiilid <sup>2)</sup>	Netohind [€/mb]	Kulu *	Lehekülg
Profiil NIDA C 50	<b>1,15</b>	1,80 mb	48
Profiil NIDA U 50	<b>0,98</b>	0,70 mb	49
NIDA tarvikud	Netohind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

Siniat pakkumine, see on enam kui 4000 süsteemi sisenege leheküljele [www.siniat.ee](http://www.siniat.ee) ja laadige alla NIDA Kuivehituse Süsteemide kataloog!



NIDA Süsteemid  
– professionaalsed  
ahendused ehitusele!

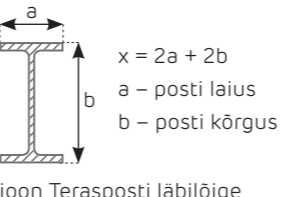
NIDA CD 60 / UD 27 NIDA STAL  
TERASKONSTRUKTSIOONIDE EHITISED TERASKONST-  
RUKTSIOONIL NIDA CD 60 / UD 27 NIDA Stal



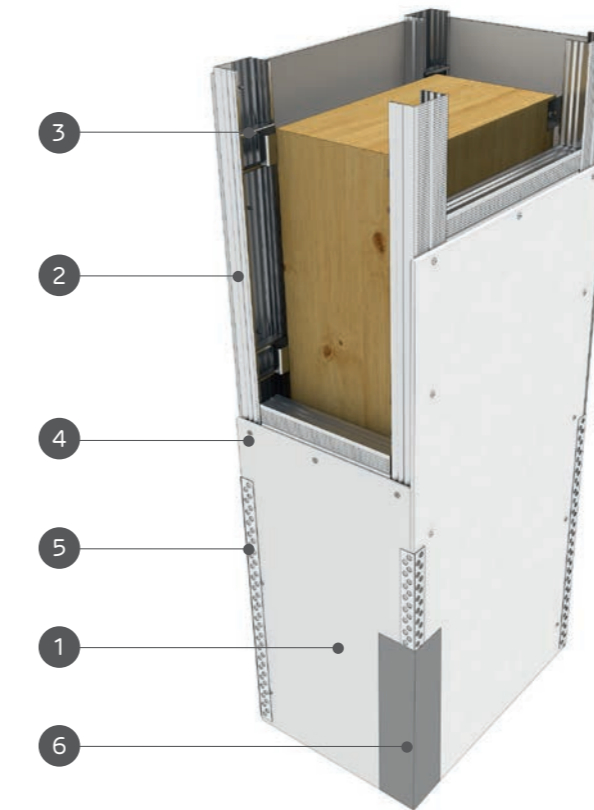
1. Kips-säepuruplaat kiuga NIDA Twarda\*
2. Profiil NIDA CD 60
3. Kinnitusklips NIDA profiilile CD 60
4. Plekikruvid NIDA
5. Perforeeritud nurkalumiinium NIDA
6. Kipspahtel NIDA Płomień A1 \*\*

\* alternatiivselt kasutada kipsplaate kiududega NIDA Hydro (märg keskkond)

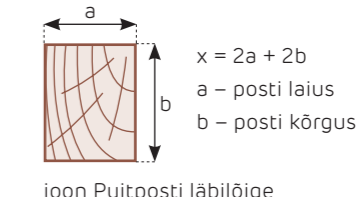
\*\* plaatide NIDA Hydro korral kasutada valmismassi NIDA Hydromix



NIDA CD 60 / UD 27 NIDA DREWNO  
PUTIKONSTRUKTSIOONIDE EHITISED TERASKONSTRUKT-  
SIOONIL 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



MATERJALI KULU 1 m <sup>2</sup> KANDVATELE TERASKONSTRUKTSIOONIDELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Tugev/Twarda 15,00 mm <sup>1)</sup>	5,15	x+0,30 m <sup>2</sup>	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 x 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 <sup>2)</sup>	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 <sup>2</sup> KANDVATE PUITKONSTRUKTSIOONIDE EHITISTELE			
Kips-kartongplaadid NIDA	Netohind [€/m <sup>2</sup> ]	Kulu *	Lehekülg
Plaat NIDA Expert 12,50 mm <sup>1)</sup>	1,89	x+0,30 m <sup>2</sup>	10
NIDA tarvikud	Netohind [€/tk]	Kulu *	Lehekülg
Kinnitusklips NIDA KM NIDA profiilile CD 60	0,42	5,00 tk	81
Plekikruvid NIDA 3,5 x 35 mm	0,01	5,00 tk	98
Plekikruvid NIDA 3,5 x 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-kartongplaati tüüpe.

\* Kulustandardid ei võta arvesse materjalide kadusid.





# Kontakt

Kutsume tutvuma ettevõtte Siniat üldiste koostööttingimustega. 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 koostööttingimustega ja Teie nõustajatega.



## KONTAKT

[www.siniat.ee](http://www.siniat.ee)



### KLIENTITEENINDUS:

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. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa, Poland



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](http://www.siniat.ee)