

# UNIDUR N

**Universāla, šķīdinātājus nesaturoša grunts absorbējošiem un neabsorbējošiem apakšklājiem**

## PRIEKŠROCĪBAS

- Uzlabo un piešķir savienojuma spēku pašizlīdzinošajiem sastāviem
- Darbojas kā saistviela uz dažādām pamatnēm
- Ērti lietojama un uzklājama ar veltnīti
- Bez smaržas: var lietot visās vietās.

## LIETOŠANA

UNIDUR N grunts ir lietošanai gatava, šķīdinātājus nesaturoša grunts un lipšanas veicinātājs, kas uzlabo saķeri starp pašizlīdzinošajiem sastāviem un tādām pamatnēm kā betona plāksnes, mehāniski gludināts betons, esošās keramikas flīzes, daļēji elastīgas un vinila-azbesta grīdas flīzes, visu veco akrila un neoprēna līmju paliekām, kā arī ūdensizturīgām kokskaidu plātnēm, saplākšņa pirms pašizlīdzinošā sastāva uzklāšanas.

To var lietot ar rūpnieciskajiem grīdas segumu sastāviem iekštelpās un ārā.

Atšķaidītā veidā kontrolē un samazina absorbējošu virsmu uz betona bāzes porainību. Lietošanai telpās un ārā.

## TEHNISKAIS RAKSTUROJUMS

Grunts veids	sintētisko sveķu šķīdums uz ūdens bāzes
Krāsa	gaiši zila
Sausās plēves krāsa	caurspīdīgi zila
Īpatnējais svars (NF T76.300)	aptuveni 1,05± 0,01 g/cm <sup>3</sup>
Uzliesmojošs	Nav
Pārklāšana	Pašizlīdzinošie sastāvi ir jāuzklāj 12 stundu laikā pēc uzklāšanas.
Žāvēšanas laiks	Aptuveni 30 minūtes absorbējošām pamatnēm; 1,5-2 stundas necaurlaidīgām pamatnēm (atkarībā no temperatūras, relatīvā gaisa mitruma un pamatnes porainības)
Lietošanas temperatūra	Ieteicams no +10°C līdz +25°C. Materiāla un pamatnes temperatūra ne zemāka par +10°C
Sasalšanas/atkuššanas stabilitāte līdz -5°C	

## LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

### SAGATAVOŠANA

Sagatavošana jāveic, ievērojot būvniecības standartus. Apakšklājiem jābūt nebojātiem, ar pietiekamu stiepes un spiedes izturību, uz tiem nedrīkst būt cementa piens, plaisas un strukturāli defekti, netīrumi, putekļi, tauki, cietēšanas savienojumi, hermētiķi vai cits piesārņojums, kas traucē izveidot pienācīgu savienojumu. Sacietējuši, stingri un ūdensnecaurlaidīgi līmes pārpalikumi ir mehāniski jāatdala līdz minimumam. Mīksti un neizturīgi līmes, krāsas un ģipša pārpalikumi ir pilnībā jānoņem. Pamatnes mitruma saturs uzklāšanas laikā nedrīkst pārsniegt 3%. Ja tā nav, lietojiet EPONAL 336 mitruma barjeras pārklājumu.

### PIELIETOJUMS

#### Absorbējošas virsmas

Uzklājiet 1:1 attiecībā ar ūdeni atšķaidītu grunti vienmērīgi plānā kārtā ar putu vai īsas plūksnas veltnīti (pārklājums: aptuveni 100 g/m<sup>2</sup> vienai kārtai). Neuzklājiet par daudz un nepieļaujiet peļķu veidošanos. Ļaujiet izžūt aptuveni 30 minūtes. Lai pilnībā piesātinātu virsmu, var būt nepieciešamas vairākas kārtas. Kad grunts ir pilnībā izžuvusi, pārklājiet ar pašizlīdzinošiem sastāviem (žūšanas laiks atkarīgs no pamatnes absorbēšanas spējas, mitruma, temperatūras un izmantotās grunts daudzuma). Anhidrīta klonam ļaujiet izžūt 24 stundas pirms pārklāšanas.

#### Necaurlaidīgas pamatnes

Uzklājiet neatšķaidītu grunti vienmērīgi plānā kārtā ar īsas plūksnas veltnīti (pārklājums: aptuveni 90-100 g/m<sup>2</sup> vienai kārtai). Neuzklājiet par daudz un nepieļaujiet peļķu veidošanos. Pirms pārklāšanas ar pašizlīdzinošo sastāvu ļaujiet izžūt aptuveni 60 minūtes. Izlīdzinošie sastāvi ir jāuzklāj 6-12 stundu laikā pēc uzklāšanas.

#### Anhidrīta klons

Pārbaudiet mitruma saturu (tas nedrīkst pārsniegt 0,5%). Anhidrīta klona virsma ir jānoslīpē, lai notīrītu krāsas, javas, apmetuma u.c. paliekas un anhidrīta klona virsmas slāni. Uzklājiet neatšķaidītu grunti (pārklājums:

aptuveni 100 g/m<sup>2</sup>) un ļaujiet tai izžūt vismaz 24 stundas pirms pašizlīdzinošo sastāvu uzklāšanas.

### PIEZĪMES

- Zemgrīdas apkures sistēmām ir jāatbilst pastāvošajiem būvniecības noteikumiem. Izslēdziet apkuri 48 stundas pirms darba uzsākšanas. Apkure ir pakāpeniski jāatgriež līdz darba temperatūrai 48 stundu laikā pēc grīdas seguma ieklāšanas. Neveiciet ieklāšanu, kad zemgrīdas apkure ir ieslēgta.
- Vienmēr ievērojiet nepieciešamo žūšanas laiku.

### TĪRĪŠANA PĒC LIETOŠANAS

Tīriet darbarīkus un svaigas noplūdes ar ūdeni.

### PATĒRIŅŠ

Aptuveni 90-100 g/m<sup>2</sup> vienai kārtai atkarībā no pamatnes.

### UZGLABĀŠANA

Līdz 24 mēnešiem neatvērtā oriģinālajā iepakojumā temperatūrā no +5°C līdz +30°C. Salizturīgs līdz -5°C.

### VESELĪBAS UN DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

**SVARĪGI:** pirms darba ar UNIDUR N grunts uzsākšanas darbiniekiem ir rūpīgi jāiepazīstas ar atsevišķo produkta drošības datu lapu. Lietošanas laikā ievērojiet labu higiēnu. Izvairieties no saskares ar ādu un acīm. Neelpojiet tvaikus. Glabāt bērniem un dzīvniekiem nepieejamā vietā. Plašāku informāciju skatiet drošības datu lapā, kas pieejama vietnē [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com), vai sazinieties ar mums, lai saņemtu tās kopiju pa faksu.

Ieteikumus par lietošanu nosaka vispārpieņemtie standarti, kas ir obligāti jāievēro. Tomēr pirmajā lietošanas reizē vai īpašu materiāla atbalsta, vietas vai vides parametru gadījumā ir ieteicams (vai var būt nepieciešams) veikt iepriekšējus izmēģinājumus. Ir vēlams ievērot specifikāciju lapās norādītos piesardzības pasākumus.

## IĒPAKOJUMS

Kods	Iepakojums	Skaitis/palēte	Svītrkods
300479 14	5 kg kanna	72	3549210014 744
300479 11	20 kg kanna	24	3549210491 439

### Bostik LLC

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BOSTIK", 127018,  
Maskava, Dvincu iela 12, korpuss 1

Tālrunis: (495) 787 31 71

Fakss : (495) 787 31

72

E-pasts: [inforu@bostik.com](mailto:inforu@bostik.com)

