

MIPLAFIX 300

**Universālas augstas veiktspējas ātri cietējoša akrila līme
visu veidu vinila un tekstila kontakta grīdas segumiem**

PRIEKŠROCĪBAS

- Nesatur šķīdinātājus, ērta lietošanā un nekaitīga apkārtējai videi
- Ļoti zems GOS izmešu līmenis: A+ klase
- Augsta savienojuma stiprība, tūlītēja saķere
- Ērta lietošana
- Piemērota PVC stiprināšanai pie PVC
- Var uzklāt ar veltnīti
- Var lietot vietās ar vāju ventilāciju vai sabiedriskās vietās
- Līmes plēve noturīga pret pārduršanu
- Noturīga pret mēbeļu riteņiem.
- Iestrādes laiks: 35-40 min atkarībā no apkārtējās vides apstākļiem
- Piemērota apsildāmajām grīdām
- Ekonomisks pārklājums

LIETOŠANA

MIPLAFIX 300 ir šķīdinātājus nesaturoša akrila līme, kas piemērota:

- PVC/vinila grīdas segumiem: homogēnām un heterogēnām PVC loksnēm un flīzēm, līmētiem korķa-PVC segumiem, grīdas segumiem un poliiolefīna bāzes, lokšņu linolejam, gumijas grīdas loksnēm vai flīzēm*, putu vinilam, daļēji elastīgām flīzēm
- tekstiliem: neaustam ar pamatslāni vai bez tā, paklājiem ar putu aizmuguri, neausta tekstila grīdas segumiem, polipropilēnam(Action Bac®)
- dabīgās šķiedras grīdas segumiem ar lateksa pamatni (kokosšķiedras, sizala un jūras aļģu).

To var lietot sporta objektos, dušās, sarežģītu grīdas segumu līmēšanai, stūros, PVC līmēšanai pie PVC.

Lietošanai uz betona, smilšu/cementa klonā, anhidrīta kolona apakšklājiem, izlīdzinošajiem apakšklājiem, grīdas saplākšņa un koka

IMO sertifikācija

Iesaka lielākie ražotāji.

Lietošanai tikai iekštelpās.

* Augstai staigāšanas intensitātei un mehāniskai tīrīšanai izmantojiet mūsu divkomponentu poliuretāna līmi. *Amtico, Expona/Objectflor un Design Flooring LVT flīzēm lietojiet Bostik Power Elastic.

TEHNISKAIS RAKSTUROJUMS

Līmvielas veids	bez šķīdinātājiem, sintētisko sveķu emulsija
Krāsa	ziloņkaula
Īpatnējais svars (NF T76.300)	1,24 ± 0,05
Uzliesmošanas temperatūra	nav uzliesmojošs
Gaidīšanas laiks	aptuveni 10-15 minūtes atkarībā no apkārtējās vides apstākļiem
Darba laiks	aptuveni 35-40 minūtes
Cietēšana līdz gatavībai staigāšanai	aptuveni 18 stundas atkarībā no apkārtējās vides apstākļiem
Lietošanas temperatūra	Ieteicams no +10°C līdz +25°C. Materiāla un pamatnes temperatūra ne zemāka par +10°C
Pilna sacietēšana	pēc 48 stundām
Sasalšanas/atkuššanas stabilitāte līdz -5°C	

LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

SAGATAVOŠANA

Sagatavošana jāveic, ievērojot būvniecības standartus.

Grīdas apakšslānim ir jābūt nebojātam, līdzenam, gludam, pastāvīgi sausam un attīrītam no vecās līmes atliekām, putekļiem, taukiem un citiem netīrumiem.

Iekļājot pa virsu esošiem grīdas segumiem, pārliecinieties, ka tie ir cieši savienoti savā starpā un tīri. Notīriet netīrumus, eļļu un citus līdzīgus piesārņojošos materiālus.

Ja nepieciešama papildu grīdas apakšslāņa sagatavošana, izvēlieties piemērotu Bostik grunti un Bostik izlīdzināšanas materiālus.

Virsmas ar ļoti augstu absorbēšanas spēju ir jāgruntē, lai novērstu pārmērīgu absorbēšanu. Anhidrīta klons, kā arī kokskaidu plātnes un saplāksnis ir jāgruntē ar grunti uz šķīdinātāja bāzes.

Visām virsmām ir jābūt pienācīgi aizsargātām pret mitrumu. Ja tā nav, tās ir jāgruntē ar EPONAL 336 tvaika barjeru. Pirms līmes un pašizlīdzinošā apakšklāja uzklāšanas vienmēr ļaujiet gruntij un apakšslānim pilnībā izžūt.

PIELIETOJUMS

Uzklājiet vienmērīgu kārtu visai darba virsmai ar piemērotu robotu ķelli (atkarībā no pamatnes porainības un raupjuma).

Visiem segumiem ar gludu, līdzenu pamatni izmantojiet robotu ķelli Nr. 01-A2: uzklājiet aptuveni 200-250 g/m².

Padoms: Lai mazinātu līmes švīku redzamību caur plāniem grīdas segumiem, uzklājiet to ar ķelli un izlīdziniet ar putu veltnīti, iepriekš samitrinot veltnīti ar līmi.

Visiem segumiem ar raupju pamatni izmantojiet robotu ķelli Nr. 02-B1: uzklājiet aptuveni 300-350 g/m².

Nepieļaujiet peļķu veidošanos. Paredziet pietiekamu gaidīšanas laiku: aptuveni 5-10

minūtes atkarībā no temperatūras un mitruma apstākļiem, pamatnes absorbēšanas spējas un grīdas seguma veida. Iekļājiet grīdas segumu, kamēr līme vēl ir lipīga un ar saķeri. Ar rīvēšanas klucīti un/vai veltni izspiediet gaisu un nodrošiniet labu līmes pārnesi. Atkārtojiet pēc 30-40 minūtēm.

PVC līmēšana pie PVC, necaurļaidīgām virsmām: gaidīšanas laiks var būt no 30 līdz 90 minūtēm atkarībā no apkārtējās vides apstākļiem un uzklātās līmes daudzuma.

Nesavienojiet šuves, kamēr nav pagājis pietiekams laiks, lai līme izveidotu labu savienojumu, parasti 24 stundas pēc uzstādīšanas.

PIEZĪMES

- Cieši aizveriet visus traukus pēc lietošanas.
- Vienmēr ievērojiet paredzamo cietēšanas laiku.
- Cieši aizveriet visus traukus pēc lietošanas.
- Piemērota gumijas grīdas segumiem, kuriem ražotājs iesaka akrila līmi.

TĪRĪŠANA PĒC LIETOŠANAS

Instrumenti ir jānomazgā ar siltu ūdeni, vēlams, kamēr līme nav sakaltusi.

PATĒRIŅŠ

200-350 g/m²

UZGLABĀŠANA

Līdz 12 mēnešiem neatvērtā oriģinālajā iepakojumā temperatūrā no +10°C līdz +30°C. Jutīgs pret salu.

VESELĪBAS UN DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

SVARĪGI: pirms darba ar Bostik līmi uzsākšanas darbiniekiem ir rūpīgi jāiepazīstas ar atsevišķo produkta drošības datu lapu. Lietošanas laikā ievērojiet labu higiēnu. Izvairieties no saskares ar ādu un acīm. Plašāku informāciju skatiet drošības datu lapā, kas pieejama vietnē 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.

BOSTIK PALĪDZĪBAS DIENESTS

Profesionālā palīdzība +7 495 787 31 71

IEPAKOJUMS

Kods	Iepakojums	Daudzums	Svītrkods
30603750	20 kg plastmasas spainis	32	3549212469726
30603754	6 kg plastmasas spainis	80	3549212469757

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

www.bostik.ru

