

MIPLALINO

Akrila līme ar augstu saķeri dabīgajam linolejam un korķim

PRIEKŠROCĪBAS

- Augsta sākotnējā lipšanas izturība
- Tūlītēja saķere
- Nesatur šķīdinātājus.
- Viegli lietojams
- Noturīga pret mēbeļu riteņiem.
- Piemērota apsildāmajām grīdām
- Var lietot sabiedriskās vietās
- Iesaka lielākie linoleja ražotāji

LIETOŠANA

MIPLALINO ir akrila līme, kas piemērota linoleja loksnēm, linoleja flīzēm ar sintētisko pamatni, visu veidu paklāja segumiem, dabīgajai šķiedrai, korķa-linoleja segumiem un korķa apakšklājiem.

Piemērota lietošanai uz betona, smilšu/cementa klona, anhidrīta kolona apakšklājiem, izlīdzinošajiem apakšklājiem, grīdas saplākšņa un koka lietošanai tikai iekštelpās.

TEHNISKAIS RAKSTUROJUMS

Līmvielas veids	šķīdinātājus nesaturoša akrila emulsija
Krāsa	bēša
Īpatnējais svars	aptuv. 1,3
Gaidīšanas laiks	10-15 minūtes atkarībā no temperatūras, relatīvā mitruma, pamatnes absorbēšanas spējas un lietotās līmes daudzuma
Atvēršanas laiks	aptuveni 25-30 minūtes atkarībā no temperatūras, relatīvā mitruma, pamatnes absorbēšanas spējas un lietotās līmes daudzuma
Darba laiks	aptuveni 20 minūtes atkarībā no temperatūras, relatīvā mitruma, pamatnes absorbēšanas spējas un lietotās līmes daudzuma
Cietēšana līdz gatavībai staigāšanai	apmēram 24 stundas
Lietošanas temperatūra	Ieteicams no +18°C līdz +28°C. Nekad zem +10°C un mazāk nekā 75% relatīvajā gaisa mitrumā.

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.

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 plāksnes un saplāksnis ir jāgruntē ar UNIDUR N, ENDUITPRENE NOFLAM vai PRIMASOL R grunti; var būt nepieciešamas vairākas kārtas (100-120 g/m²/kārtā).

Visām virsmām ir jābūt pienācīgi aizsargātām pret mitrumu. Ja tā nav, tās ir jāgruntē ar Eponal 336 mitruma tvaika barjeras pārklājumu. Pirms līmes uzklāšanas vienmēr ļaujiet gruntij un apakšslānim pilnībā izžūt.

PIELIETOJUMS

Pirms lietošanas rūpīgi samaisiet. Uzklājiet vienmērīgu kārtu visai darba virsmai ar piemērotu robotu ķelli. Nepieļaujiet peļķu veidošanos.

Patēriņš: - Tekstila grīdas segumi ar putu pamatni: 250-300 g/m² (robota ķelle Nr. 1-A2)
- 2-4 biezs linolejs un grīdas segumi ar raupju apakšu: 350-400 g/m² (robota ķelle Nr. 2-B1)

Lai nodrošinātu labu līmes pārnesi uz grīdas seguma apakšu, ievērojiet noteikto gaidīšanas laiku (10-15 minūtes) atkarībā no temperatūras un mitruma apstākļiem, pamatnes absorbēšanas spējas un grīdas seguma veida. Ieklājiet grīdas segumu, kamēr līme vēl ir lipīga un ar saķeri.

IZŅĒMUMS: ieklājiet linoleju, kamēr līme joprojām ir mitra (nav nepieciešams atvēšanas

laiks).

Ar rīvēšanas klucīti un/vai veltni izspiediet gaisu un nodrošiniet labu līmes pārnesi. Atkārtojiet pēc 30-40 minūtēm. Piespiediet ar smilšu maisiem (šuves), ja nepieciešams. Linoleja grīdas segumam izmantojiet smagu metāla veltni (+/- 60kg), lai nodrošinātu nevainojamu pārnesi un iegūtu vēlamo gala rezultātu.

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

PIEZĪMES

- Optimālā materiāla temperatūra ir +18°C
- Uzstādīšanas laikā apakšklāja temperatūrai ir jābūt virs +10°C un relatīvais gaisa mitrums nedrīkst pārsniegt 75%, optimālā telpas temperatūras ir +18°C, ja tas ir iespējams.
- Zemgrīdas apkures sistēmām ir jāatbilst pastāvošajiem būvniecības noteikumiem. Vienmēr jāievēro žūšanas laiks. 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.
- Apakšklāja atlikušais mitruma saturs nedrīkst pārsniegt 3%.

PATĒRIŅŠ

250-400 g/m²

TĪRĪŠANA PĒC LIETOŠANAS

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

UZGLABĀŠANA

Līdz 12 mēnešiem neatvērtā oriģinālajā iepakojumā temperatūrā no +10°C līdz +30°C. Jūtīgs 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 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

IEPAKOJUMS

Kods	Iepakojums	Daudzums paletē	Svītrkods
30603728	20 kg plastmasas spainis	32	3549212463786

BOSTIK PALĪDZĪBAS DIENESTS

Profesionālā palīdzība +7 495 787 31 72

