

STIX 720 POWER

PLAŠĀ PIELIETOJUMA SIENAS UN GRĪDAS SEGUMU LĪME

PRIEKŠROCĪBAS/ĪPAŠĪBAS

- ✓ Zema GOS emisija - M1 un EC1+ marķējums
- ✓ Viegli uzklājama ar līmes lāpstiņu vai rullīti
- ✓ Labas adhēzijas īpašības ar spēcīgu sākotnējo saķeri un ilgu atvērto laiku
- ✓ Plašs pielietojums – sienas un grīdas segumiem



PRODUKTA APRAKSTS

STIX A720 POWER ir plaša pielietojuma ūdens bāzes grīdas un sienas segumu līme, kas piemērota visbiežāk sastopamajiem grīdas segumiem. Ļoti laba mitrā adhēzija un sausā saķere, kā arī stipra sākotnējā saķere ar ātru saķeres pieaugumu. Videi draudzīga, ar zemām emisijas vērtībām, atbilst emisijas klasei EC1 Plus un M1.

PIELIETOJUMS

Sienas un grīdas segumu pielīmēšanai sausās un mitrās iekštelpās. Piemērots komerciālajām un dzīvojamām telpām. Produkta daudzpusīgās īpašības padara to piemērotu arī lielu platību projektiem. Piemērots siltajām grīdām un ratiņkrēslu slodzei.

Rekomendējamie materiāli:

- ✓ Mīkstie vinila grīdas segumi (ar vai bez pamatnes)
- ✓ Polivinilhlorīdu un hloru nesaturoši paklāji
- ✓ Gumijas grīdas segumi (līdz 3.5 mm biezumā)
- ✓ LVT (dizaina flīzes un plankas no vinila)
- ✓ Linoleji ar sintētisko pamatni
- ✓ Tekstila grīdas segumi ar sintētisko pamatni
- ✓ PVC sienas segumi mitrām telpām biezumā virs 0.6 mm



PRODUKTA INFORMĀCIJA

ART. NO.	IEPAKOJUMS	SVARS	EAN
30619998	10 L	13 kg	7311020081065

PRODUKTA RAKSTURLIELUMI

Krāsa	Balta
Blīvums	1.27 kg/L
Saistviela	Akrilāta tipa polimēru dispersija
Apžūšanas laiks*	Mitrā metode: apm. 0-30 min Sausā metode: 30-60 min
Atvērtais laiks*	PVC: 60 min Gumija: 30 min
Staigāt var pēc	12 stundām
Materiālu salodēt var pēc	24 līdz 48 stundām
Patēriņš	Apm. 4 m²/L
Darba apstākļi	Temperatūra ne zemāka par +15°C. Vislabākie rezultāti ir pietemperatūras +20°C ar gaisa mitrumu 60% RH.
Uzglabāšana/ derīguma termiņš	1 gads pie +10 līdz +20°C. Sargāt no aukstuma.

*Šīs vērtības norādītas pie +23°C ar 50% relatīvā gaisa mitruma uz normālām absorbējošām pamatnēm. Šī vērtības var atšķirties no iepriekš norādītajām atkarībā no virsmas un temperatūras.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

PAMATNES SAGATAVOŠANA

Vienmēr ievērojiet grīdas seguma ražotāja norādījumus. Tālāk sniegtā informācija ir paredzēta tikai kā papildu informācija par faktisko

adhēzijas procesu. Virsmai jābūt tīrai, līdzenai, izturīgai un bez putekļiem, netīrumiem, līmes atlikumiem un vecām krāsām. Ja nepieciešams izlīdzināt pamatni, iesakām izmantot šim nolūkam paredzēto Bostik Floor Screed. Betona pamatnēs mitruma daudzums nedrīkst pārsniegt AMA Hus standartā noteiktās maksimālās vērtības. Līmes, grīdas/sienu seguma un pamatnes temperatūrai jābūt vismaz +15°C. Relatīvais mitrums (RH) pamatnē nedrīkst pārsniegt 85% betonam un 8-12% skaidu plātnei. Neabsorbējošām virsmām, piemēram, augstas stiprības betonam, mēs iesakām uzklāt vismaz 10 mm biezu Bostik Floor Screed slāni.

IESTRĀDES METODE

GRĪDAS SEGUMU PIELĪMĒŠANA:

Mitrā metode: Līmēšana uz absorbējošas virsmas, betona, izlīdzinošā maisījuma un skaidu plātnes. **1.** Labi samaisiet līmi. **2.** Ar līmes lāpstiņu uzklājiet līmi uz grīdas. Līmes izcilņa līnijai jābūt 2-3 mm augstumā. **3.** Novietojiet grīdas segumu tieši uz mitrās līmes vai, ja ir nepieciešama stiprāka sākotnējā saķere, apžūšanas laiku var pagarināt līdz aptuveni 20-30 minūtēm. **4.** Rūpīgi piegludiniet grīdas segumu pie pamatnes un izspiediet visus gaisa burbuļus. Lai iegūtu labāko rezultātu, mēs iesakām izmantot grīdas rulli. **5.** Pārlicinieties, vai starp līmi un grīdas segumu ir laba saķere.

Sausā metode: Blīvu grīdas segumu līmēšana uz neabsorbējošām pamatnēm. Labākam rezultātam mēs iesakām uz pamatnes iestrādāt 2-3 mm izlīdzinošo maisījumu (ļaujiet izlīdzinošam maisījumam pilnībā nožūt). Pēc tam līmēšanas procesu var veikt saskaņā ar mitro metodi absorbējošām virsmām. **1.** Labi samaisiet līmi. **2.** Uzklājiet līmi uz pamatnes ar zobainu špaktelelāpstiņu (ja grīdas segums ir ļoti blīvs). Gaidīšanas laiks apm. 30-60 min. **3.** Alternatīva: novietojiet grīdas segumu uz mitras līmes un pēc tam paceliet to uz augšu un ļaujiet līmei apžūt 20-30 minūtes. **4. LŪDZU, ŅEMIET VĒRĀ:** Līmējot ar sauso metodi ir svarīgi ļoti rūpīgi piegludināt grīdas segumu pie pamatnes, lai panāktu vislabāko iespējamo saķeri. Lai iegūtu labāko rezultātu, mēs iesakām izmantot grīdas rulli. **5.** Pārlicinieties, vai starp līmi un grīdas segumu ir laba saķere.

SIENAS SEGUMU PIELĪMĒŠANA:

LŪDZU ŅEMIET VĒRĀ: sienu segumiem vienmēr jāizmanto mitrā metode. Pārlicinieties, vai siena ir tīra, izturīga, absorbējoša un bez putekļiem. **1.** Labi samaisiet līmi. **2.** Ar perlona rullīti vienmērīgi uzklājiet līmi uz sienas. Norullējiet tikai tāda izmēra laukumu, ko var noklāt apmēram 30 minūšu laikā atkarībā no virsmas absorbcijas spējas, temperatūras un mitruma. **3.** Piespiediet sienas segumu uz mitrās līmes. Īpaši absorbējošai sienas gruntējiet ar atšķaidītu līmi attiecībā 1:4. **4.** Ieklājiet sienas segumu horizontāli vai vertikāli saskaņā ar ražotāja norādījumiem. **5.** Ļoti rūpīgi piegludiniet sienas segumu pie sienas, lai visi gaisa burbuļi tiktu izspiesti.

PATĒRIŅŠ

3-6 m²/L atkarībā no pamatnes un ieklāšanas metodes.

PAMATNE	LĪMES LĀPSTIŅA	PATĒRIŅŠ
Gluda seguma apakša, neabsorbējoša pamatne	A4	Apm. 6 m ² /L
Gluda seguma apakša, absorbējoša pamatne	A2	Apm. 4-5 m ² /L
Mazāk gluda seguma apakša	B1	Apm. 4-4.5 m ² /L
Nevienmērīga seguma apakša, piem., adatotais filcis	B2	Apm. 3-4 m ² /L

UZGLABĀŠANA/ DERĪGUMA TERMIŅŠ

12 mēnešus sausā, vēsā vietā neatvērtā rūpnīcas iepakojumā temperatūrā no +10 līdz +30°C. Sargāt no aukstuma.

TĪRĪŠANA

Tīrīt ar ūdeni pirms līme sakaltusi. Sakaltušu līmi iespējams notīrīt mehāniski vai ar vaļspirtu.

DROŠĪBA

Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma. Ja jums nepieciešama medicīniskā palīdzība, vienmēr turiet pie rokas iepakojumu vai etiķeti. Glabājiet produktu bērniem nepieejamā vietā. Ja līme nokļūst acīs, nekavējoties izskalojiet acis ar ūdeni. Ja līme nonāk saskarē ar ādu, nomazgājiet ādu ar ziepēm un ūdeni. www.bostik.se

ATBILDĪBA

Atruna: mūsu sniegtie tehniskie dati, kā arī mūsu norādījumi ir ieteikumi ir balstīti uz dažādiem testiem un mūsu pieredzi. Tie ir paredzēti, lai palīdzētu lietotājam sasniegt labākos iespējamos rezultātus. Tā kā apstākļi lietotāja telpās ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par produkta lietošanas laikā sasniegtajiem rezultātiem.

BOSTIK HOTLINE

Smart help +371 26622366
gsc@gsc.lv

