

Nibofloor PK 100

HIBRĪTA LĪME PARKETAM

TEHNISKIE DATI

PRIEKŠROCĪBAS

- nesatur šķīdinātājus un silikonus
- laba rievu struktūra
- universāla un droša lietošanā
- nesatur ūdeni – koksne neuzbriest pēc ieklāšanas
- saglabā elastību pēc nožūšanas – kompensē deformācijas
- bez smaržas

PIELIETOJUMS

Šķīdinātājus nesaturoša elastīga vienkomponenta līme mozaīkas, divslāņu un trīsslāņu parketu, kas ražoti saskaņā ar DIN EN 13489, pielīmēšanai uz absorbējošām un neabsorbējošām pamatnēm, piemēram, cementa klons, kalcija sulfāta klons un pamatnes, kas izgatavotas no piemērotām pildvielām, saplākšņa un skaidu plāksnes, keramiskās flīzes.

PAMATNES SAGATAVOŠANA

Pamatnei jāatbilst DIN 18356 "Parketa grīdu ieklāšana", t.i. tai jābūt gludai, pastāvīgi sausiai, tīrai, brīvai no plaisām, noturīgai stiepē un spiedē, un jābūt profesionāli sagatavotai grīdas seguma ieklāšanai. Lūdzu, ievērojiet īpašās prasības par pamatni un tās sagatavošanu parketa ražotāja izdotajā tehniskajā informācijā.

Cementa bāzes grīdas pamatnes (ZE) ar tiešo pielīmēšanu: Sausā tīrīšana ar industriālo putekļusūcēju. Nelietojiet praimeru.

Kalcija sulfāta grīdas pamatne (CAF) ar tiešo pielīmēšanu: Noslīpējiet CAF saskaņā ar pašreizējo BEB Tehnisko instrukciju un rūpīgi veiciet sauso tīrīšanu ar industriālo putekļusūcēju. Nelietojiet praimeru.

Asfalta mastikas pamatne (GE) ar tiešo pielīmēšanu: Jaunai, labi noblietētai GE rūpīgi veiciet sauso tīrīšanu izmantojot industriālo putekļusūcēju. Nelietojiet praimeru.



Saplākšņa un skaidu plāksnes ar tiešo pielīmēšanu: Sausā tīrīšana ar industriālo putekļusūcēju. Nelietojiet praimeru.

Uzklājiet NIBOGRUND E 30 kā praimeru uz veca GE un tad izbārstiet uz tā BOSTIK Quarzsand, kamēr tas nav apžuvis.

Ja iepriekš minētās pamatnes neatbilst DIN 18202 prasībām, "Pielaišanas būvkonstrukcijās", tām jābūt izlīdzinātām izmantojot atbilstošus praimerus un pildvielas.

LIETOŠANA

Izmantojiet līmes lāpstiņu, lai uzklātu NIBOFLOOR PK 100 vienmērīgi uz grīdas pamatnes, nekavējoties uzlieciet grīdas elementu uz līmes un tad rūpīgi ieguldiet un iebīdīet vajadzīgajā vietā. Nekavējoties notīriet jebkuru līmes izsmērējumu no parketa izmantojot, piemēram, pulēšanas vasku. Ievērojiet instrukcijas, kuras izsniedzis parketa ražotājs, īpašu vērību pievēršot ieklāšanas instrukcijai prasībām līmei grīdas seguma pielīmēšanai.

UZGLABĀŠANA

Derīguma termiņš ir 6 mēneši neatvērtā oriģinālā iepakojumā. Uzglabāt vēsā, sausā vietā starp 5 °C un + 25 °C.

IEPAKOJUMS

Item-No. 30821498: 2 x 7 kg alumīnija paka
Item-No. 30821499: LB1 17 kg spainis
Item-No. 30821500: LB2 17 kg spainis

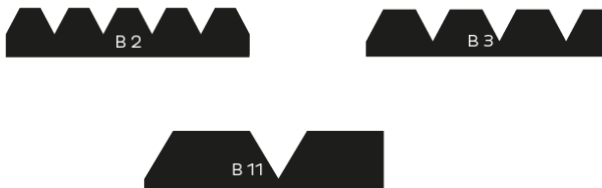
GISCODE

RS 10 (Šī līme ir aizvietotājs produktiem ar lielu šķīdinātāju saturu, kurus izmantojot tiek pārsniegta darba vietās pieļaujamā šķīdinātāju emisija (GISCODE S 1 – S 6).

GEV-EMICODE

EC 1 R – ļoti zema emisija

IETEICAMIE LĪMES LĀPSTIŅU IZMĒRI



Šīs instrukcija balstās un mūsu pašreizējām zināšanām par produktu, testēšanas pārbažu un praktiskās pieredzes rezultātiem. Nemot vērā daudzos iespējamās lestrādes, uzglabāšanas un procesu faktorus, par kuriem mums nav nekādas kontroles, mēs nevaram garantēt labus rezultātus katrā atsevišķā gadījumā. Mēs iesakām vispirms testēt produktu pirms galīgās lietošanas. UV starojumā var rasties neliela līmes krāsas izmaiņa. Ražošanas procesā ir iespējamas nelielas krāsu atšķirības starp partijām. Izmantojiet būvobjektam materiālu ar vienu un to pašu partijas numuru. Mūsu tehniskais un komerciālais konsultāciju dienests ar prieku atbildēs uz jūsu jautājumiem.

Šī datu lapa atceļ visas iepriekšējās versijas.

Versija: 04.17

Bostik GmbH
An der Bundesstraße 16 · D-33829 Borgholzhausen
Tel.: +49 (0) 5425 801-0 · Fax: +49 (0) 5425 801-140
E-Mail: info.germany@bostik.com
www.bostik.de

TEHNISKIE DATI UN SPECIFIKĀCIJA

Materiāla bāze	Silāniem pievienotie polimēri
Krāsa	bēša
Viskozitāte	Viegli uzklāt, neslīdošs
Blīvums	1.75 g/cm ³
Atvērtais laiks (+23°C / 50% relatīvais mitrums)	apmēram. 40 minūtes
Iestrādes noteikumi	Starp +18°C un +23°C; pamatnes temperatūra ne zemāka par +15°C, gaisa temperatūra ne zemāka par +18°C. Gaisa mitrums ne vairāk kā 65%.
Ieteicamie līmes lāpstīņu izmēri	B2: patēriņš. 750 g/m ² , B3 – B5: patēriņš 1100 g/m ² , B5-B11: patēriņš. 1250 g/m ² Mozaīkas un divslāņu parketa grīdām (8 mm biezām, īsākām par 40 cm): B2 Šauriem lietošanai gataviem divslāņu parketa elementiem (max. 100 cm): B3 – B5 Lietošanai gataviem divslāņu parketa dēļiem (max. 225 cm), lietošanai gataviem trīsslāņu parketa dēļiem (max. 225 cm), ja nepieciešams, gara izmēra dēļus galos nepieciešams slogot: B5 – B11 Iepriekš minētie līmes lāpstīņu izmēri ir tikai orientējoši; galīgo izvēli izdara precizējot apstākļus uz vietas atkarībā no pamatnes gluduma, parketa elementa garuma un parketa apakšpuses stāvokļa. Katrā ziņā pārlielinieties, vai parketa apakšpuse ir pietiekami pārklājusies ar līmi.
Staigāt var	Apmēram pēc. 24-48 stundām atkarībā no temperatūras un gaisa mitruma
Virsmas apstrāde	ātrākais pēc 48 stundām
Piemērotība zemgrīdas apkurei	Jā – iepazīstieties ar atbilstošām instrukcijām un papildus norādījumiem, ko izsniegusi Vācijas celtniecības nozaru centrālā biedrība
Instrumentu tīrīšana	Pirms līmes sakalšanas: SOLVENT 250

BOSTIK HOTLINE

+ 49 (0) 5425 801-0



Izplatītājs Latvijā: SIA "Grīdas Segumu Centrs"
Dēļu iela 8, Rīga, Latvija, LV 1004
Tel.: +371 26622366 · Fax: +371 67614405
E-mail: gsc@gsc.lv
www.gsc.lv