

SILENTSTICK

MS polimēra līme ar skaņas izolācijas efektu parketa ieklāšanai

PRIEKŠROCĪBAS

- Labi skaņas izolācijas rādītāji trīs jomās: triecienu troksnis, skaņas skaļums, apkārtējās skaņas.
- Jauna patentēta sistēma. Līmes ieklāšana bez gruntēšanas.
- Optimāli mehāniskie rādītāji.
- Nav vajadzīgs apžūšanas laiks.
- Iepakojums mīksto alumīnija maisos:
 - atvieglo darbu,
 - garantē izstrādājuma saglabāšanu,
 - ļauj samazināt atkritumu daudzumu.
- Ātra saistīšanās.
- Nesatur ūdeni: nav koka deformācijas riska.
- Videi draudzīgs: Nesatur šķīdinātājus un izocianātus.
- ES klases sistēma: ļoti maza gaistošo organisko savienojumu izdalīšanās. Piemērota apsildāmām grīdām.
- Pēc saspiešanas vai izstiepšanas saglabā sākotnējo elastīgumu.
- Elastīgums -40 °C līdz +120 °C temperatūru diapazonā.
- Neizraisa metālu koroziju.
- Izolācija no triecienu trokšņa $\Delta Lw = 19$ dB

LIETOŠANAS JOMA

Jebkāda veida parketam (spundētam), kas tiek ieklāts uz uzsūcošām pamatnēm vai pamatnēm ar vecu segumu.

Piesaistās pie jebkādām pamatnēm: betona, koka, flīzēm, anhidrīta izlīdzinošās kārtas, apsildāmas grīdas. Lieliska saķere ar visiem koksnes veidiem un visām pamatnēm:

- Jebkādas koka sugas* (tai skaitā skābardis, bērzs, bambuss u.c.), ieklāšana pēc angļu metodes.
- Jebkāda biezuma un garuma parketa dēlis, neapstrādāts vai lakots.
- Masīvkoka parketa dēlis ar jebkādu

biezumu un platumu līdz 120 mm, neapstrādāts vai lakots.

- Presēts parkets.
- Eksotiskas koka sugas.

***Izņēmums: dižskābardis.**



TEHNISKIE RAKSTUROJUMI⁽¹⁾

Bāze	MS polimērs
Blīvums	1,20 ±0,02 g/cm ³ . +23 °C temperatūrā
Ārējais izskats	gaiši brūnā krāsā, pastas konsistence.
Laiks atvērtā stāvoklī	40 minūtes
Galīgā saistīšanās	24-48 stundas
Ievade ekspluatācijā	gājēju slodze - pēc 24 h, intensīva staigāšana - pēc 48 h.
Gatavs ciklēšanai	48-72 stundas
Lietošanas temperatūra	no +10 °C līdz +30 °C.
Patēriņš	1600 g/m ²

⁽¹⁾Tehniskie raksturojumi ir sniegti temperatūras un relatīvā gaisa mitruma normālajām vērtībām, normāli uzsūcošām pamatnēm, lietojot ieteicamos darbarīkus.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

PAMATŅU VEIDI IEKLĀŠANAI: sagatavotas betona virsmas, izlīdzinošās kārtas uz cementa bāzes, kokskaidu plāksnes un finieris.

PAMATŅU SAGATAVOŠANA

Pamatnēm jābūt cietām, līdzenām, tīrām, sausām, bez putekļiem un taukiem.

Virsmas mitrums seguma ieklāšanas brīdī nedrīkst pārsniegt 4 %. Ja mitrums ir lielāks par 4 %, lietojiet sistēmu EPONAL 336.

Betona plāksnes vai cementa izlīdzinošās kārtas jā sagatavo ar izlīdzinošajiem maisījumiem Bostik.

LĪMES UZKLĀŠANA

Līme tiek uzklāta vienīgi ar speciālo lāpstiņu BOSTIK SILENTSTIK®

Līme jāuzklāj vienā kārtā uz pamatnes, rēķinot 1660-2000 g/m²**. Līmes rievas tiek ievilkta nepārtraukti, perpendikulāri vai nedaudz ieslīpi pret parketa dēļiem. Lai garantētu līmes uzklāšanu uz parketa dēļu apakšējās puses, dēļi jāpiespiež, ilgākais, uz 40 minūtēm pēc līmes uzklāšanas uz pamatnes. Apžūšana nenotiek.

**Patēriņš ir atkarīgs no pamatnes virsmas stāvokļa.*

Pārbaudiet virsmas līdzenumu: sistēma PARQUET ACOUSTIC defektus nenovērš.

PARQUET ACOUSTIC līmes uzklāšanas posmi

A attēls:

speciālās lāpstijas BOSTIK SILENTSTIK® izmantošana ir obligāta.

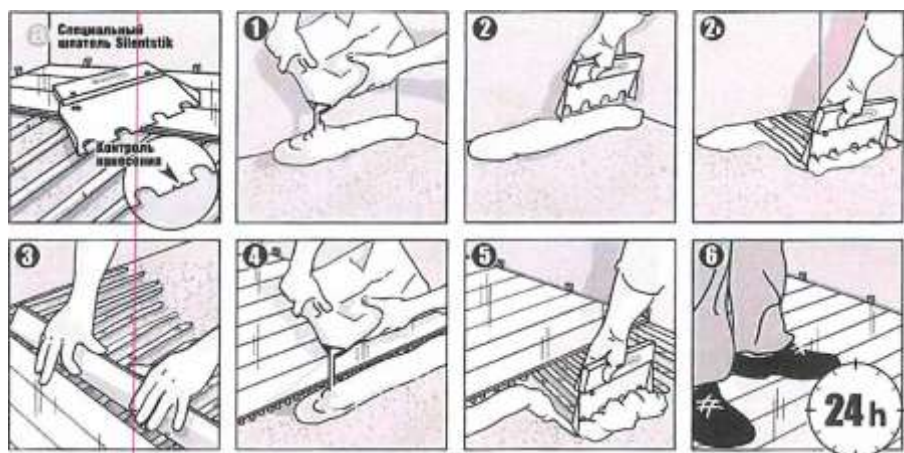
Nospiediet uz stinguma ribām, lai veidojas līmes joslas.



B attēls: uzklāšanas posmi

1. Nogrieziet alumīnija iepakojuma stūrīti un izlejiet PARQUET ACOUSTIC līmi gar parketa ieklāšanas sākuma līniju.
2. 2B - ar speciālo lāpstiņu BOSTIK SILENTSTIK® izveidojiet vienmērīgas līmes rievas vajadzīgajā virzienā. Rievas tiek ievilkta perpendikulāri vai nedaudz ieslīpi (20-30 grādu leņķī) pret parketa dēļiem. Jāseko līdz līmes patēriņam un līmes rievas jāievilk vienmērīgi, jo no tā ir atkarīga skaņas izolācijas kvalitāte un līmēšanas izturīgums. Ar līmi tiek pārklāta, lielākais, ap 50 cm plata josla.
3. Ielieciet, nostipriniet un piesitiet parketa dēļšus darba gaitā maksimāli 40 minūšu laikā.
4. Ielejiet PARQUET ACOUSTIC līmi gar pēdējo ieklāto parketa dēļu līniju.
5. Uzklājiet līmes joslas kā iepriekšējo joslu turpinājumu.
Uzmanību: ja darbs ir jāpārtrauc ilgāk nekā uz stundu, līmes joslām jābeidzas pie pēdējās ieklātās parketa dēļu rindas malas.
6. Staigāt drīkst: apmēram pēc 24 stundām. Nepieciešamības gadījumā uzlieciet uz parketa dēļu klāju, lai varētu iziet no telpas, kurā tiek ieklāts parkets.
Gar parketa perimetru atstājiet spraugas (ap 5-8 mm)

Parketa dēļu izmēri (spundēts parkets):



Masīvkoka parkets: jebkāds biezums un platums līdz 120 mm.

Daudzslāņu parkets: jebkāds biezums un platums.

PIEZĪMES

-Uzglabājiet parketu sausā telpā, aizvērtā iepakojumā. Uzmanīgi izlasiet parketa ražotāja ieklāšanas instrukciju un stingri ievērojiet ieteikumus.

-Neieklājiet parketu, ja relatīvais gaisa mitrums pārsniedz 65 %.

-Vismaz 48 stundas pirms darbu veikšanas novietojiet parketu ieklāšanas vietā, lai līdzsvarotu mitrumu.

-Apsildāmām grīdām: sildīšana jāieslēdz vismaz 3 nedēļas pirms parketa ieklāšanas un jāizslēdz vismaz 48 stundas pirms tās. Apsildes temperatūra jāsāk celt pakāpeniski, nedēļu pēc ieklāšanas.

-Pirms uzsākt darbu, uzmanīgi jāizlasa parketa ražotāja ieklāšanas instrukciju un stingri jāievēro ieteikumi.

-Nesažuvušo līmi notīra ar organisku šķīdinātāju.

-Nepārklājiet tikko uzlīmētu parketu ar aizsarglaku.

GLABĀŠANA

18 mēneši aizvērtā rūpnīcas iepakojumā, +5 °C līdz +35 °C temperatūrā. Iztur sasalšanu līdz -20 °C. Izstrādājuma sasalšanas gadījumā

novietojiet to apkurināmā telpā +25 °C temperatūrā vismaz uz 24-48 stundām, lai panāktu normālo tā uzklāšanas temperatūru. Pirms lietošanas samaisiet līmi.

IEPAKOJUMS

Spainis - 3 alumīnija pakas pa 5 kg, 15 kg

Kods	Iepakojums	PCB	Ģen. kods
30605003	3 pakas 15 kg	1	3549212472719

BOSTIK HOTLINE

Smart help +7 495 787 31 71



Bostik LLC

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību «BOSTIK» 127018

Maskava, Dvinceva iela 12, korp. 1

Tālr.: (495) 787 31 71

Fakss: (495) 787 31 72

E-pasts: inforu@bostik.com

www.bostik.ru