

Ultrabond Eco Tack 4 LVT

Nezūdošas lipības līme dažāda veida grīdas klājumu instalēšanai ar iespēju to noņemt un pielīmēt atpakaļ

PIELIETOJUMS

Tekstila un elastīgo grīdas flīžu pagaidu pielīmēšanai.

Īpaši piemērota vinila grīdas seguma plākšņu un flīžu (LVT) instalēšanai.

Izmantošanas piemēri

Ultrabond Eco Tack 4 LVT var izmantot, lai instalētu elastīgo materiālu un paklāju flīzes uz nenoteiktu laiku, uz jebkura veida būvniecības pamatnēm, un novērstu to nobīdi no vietas.



Piemērota gan esošajām, gan jebkāda veida paceltām grīdām. Ultrabond Eco Tack 4 LVT ir piemērots lietošanai uz apsildāmām grīdām (grīdas maksimālā temperatūra nedrīkst pārsniegt pašreizējos standartos noteikto). Apsildei jābūt izslēgtai vismaz 48 stundas pirms grīdas seguma instalēšanas un tās laikā.

Ultrabond Eco Tack 4 LVT ļauj grīdas segumu pacelt un pēc nepieciešamības nomainīt.

TEHNISKAIS APRAKSTS

Ultrabond Eco Tack 4 LVT ir šķīdinātāju nesaturoša, akrila sveķu bāzes ūdens dispersijas līme krēmkrāsas pastas formā, un tā uzklājama ar rullīti vai saru otu.

Nožūstot Ultrabond Eco Tack 4 LVT veido nezūdošas lipības slāni, tādēļ grīdas segumi tiek nofiksēti pie pamatnes, taipāt laikā viegli noņemami un / vai aizvietojami.

Ultrabond Eco Tack 4 LVT ir īpaši piemērots, lai instalētu LVT klājumus, jo tas samazina to tendenci sarauties un paplašināties galos un savienojumu vietās.

Ultrabond Eco Tack 4 LVT nav uzliesmojošs un nav bīstams tiem, kas strādā ar šo produktu vai uzturas telpās, kur tas izmantots.

To var uzglabāt, neievērojot īpašus piesardzības pasākumus.

IETEIKUMI

- Grīdas segumus instalēt ražotāja ieteiktajā temperatūrā (parasti no + 15°C līdz + 35°C).

- Neklāt uz mitrām pamatnēm vai uz pamatnēm, kas pakļautas kapilārajam mitrumam.
- Ja grīdas segums tiek instalēts uz vēl nenožuvuša Ultrabond Eco Tack 4 LVT, saķere kļūst pastāvīga.

Darba apraksts:

Pamatnes sagatavošana

Pamatnēm jābūt sausām, absorbējošām, vienmērīgām, nestspējīgām, mehāniski noturīgām, attīrītām no putekļiem, nesaistītajām materiāla daļām, bez plaisām, krāsas, vaska, eļļas, rūsas, ģipša paliekām vai citiem produktiem, kas var kavēt adhēziju.

Jebkurā gadījumā noteicošais ir konkrētā valstī izvirzītās prasības par pieļaujamo pamatnes mitrumu.

Parasti cementa bāzes pamatnes mitrums nedrīkst pārsniegt 2% -2.5% (maks. 0,5% ģipsi vai anhidrītu saturošām pamatnēm). Būtiski ir pārlicināties, ka pamatnē nav vērojams kapilārais mitrums. "Peldošajām" grīdām, kas veidotas uz vieglbetona plāksnēm vai betona plāksnēm, kuras izveidotas tieši virs grunts, nepieciešams izveidot tvaika barjeru, lai izvairītos no kapilārā mitruma iedarbības.

Lai izvēlētos piemērotākos produktus plaisu remontam, betona grīdu nostiprināšanai un hidroizolēšanai, jaunu, ātri cietējošu grīdu izveidei un esošo izlīdzināšanai, skatīt attiecīgo produktu tehnisko datu lapas vai sazināties ar MAPEI produktu konsultantiem vietējā pārstāvniecībā. Paaugstināto grīdu virsma parasti ir piemērota Ultrabond Eco Tack 4 LVT uzklāšanai, bez virsmas gruntēšanas. Īpaši absorbējošas pamatnes apstrādāt ar Primer G vai Eco Prim T, kas atšķaidīts ar ūdeni.

Aklimatizācija

Pirms sākt klājuma instalēšanu, pārlicināties, ka grīdas vai sienu apdares materiāls un pamatne ir aklimatizēta līdz ieteicamajai temperatūrai un mitruma līmenim.

Līmes uzklāšana

Ultrabond Eco Tack 4 LVT ir gatavs lietošanai un nav vajadzīga nekāda produkta sagatavošana. Pirms uzklāšanas, samaisīt līmi spainī. Uzklājiet līmi vienmērīgi uz pamatnes ar rullīti vai saru otu. Produktu ir arī viegli uzklāt izmantojot rievoto špaktelļapstiņu.

Ja nepieciešams, lai pamatne paliek tīra, uzklāt līmi uz apdares materiāla pamatnes.

Pēc līmes uzklāšanas nogaidīt līdz ūdens no sastāva pilnībā iztvaiko, un tikai tad instalēt grīdas segumu.

Gaidīšanas laiks svārstās no 2 līdz 12 stundām, atkarībā no apkārtējās temperatūras, pamatnes veida un uzklātās līmes daudzuma.

Svarīgi nogaidīt, līdz Ultrabond Eco Tack 4 LVT no baltas krāsas kļūst caurspīdīgs.

Grīdas seguma ieklāšana

Ievērot grīdas seguma ražotāja sniegtās instalēšanas instrukcijas.

Izklāt grīdas segumu un, uzspiežot izlīdzināt, pēc 1-4 stundām izlīdzināt no jauna divos virzienos.

Ja Ultrabond Eco Tack 4 LVT slānis laika gaitā kļūst mazāk lipīgs, jo to klāj putekļi, uzklāt līmi no jauna.

TĪRĪŠANA:

Izmantojot ūdeni, nomazgāt līmes paliekas no grīdām, darbarīkiem un rokām, kamēr līme vēl nav nocietējusi. Pēc nožūšanas, līmes notīrīšanai izmantot spirtu saturošu tīrīšanas līdzekli.

Nožuvušu Ultrabond Eco Tack 4 LVT iespējams notīrīt izmantojot Pulicol 2000.

PATĒRIŅŠ:

Patēriņš atkarīgs no pamatnes veida:

Īsspalvu rullītis: 90-110 g/m².

Garspalvu rullītis: 110-130 g / m² Nr. 1 MAPEI špakteleļāpstiņa vai TMB A1: 200 g/m²

IEPAKOJUMS:

Produkts pieejams 15 kg bundžās.

UZGLABĀŠANA

Normālos apstākļos, **Ultrabond Eco Tack 4 LVT** ir stabils vismaz 12 mēnešus slēgtā oriģinālā iepakojumā. Sargāt no sala.

DROŠĪBAS PASĀKUMI SAGATAVOJOT UN LIETOJOT PRODUKTU

Ultrabond Eco Tack 4 LVT nav uzskatāms par bīstamu saskaņā ar spēkā esošo likumdošanu un vadlīnijām par maisījumu klasificēšanu. Ieteicams izmantot aizsargcimdus un aizsargbrilles un veikt parastos piesardzības pasākumus, ko paredz darbs ar ķīmiskiem produktiem.

Papildus informāciju skat. produkta Drošības datu lapās.

Tikai profesionālai izmantošanai.

Uzmanību!

Tehniskie dati un ieteikumi, kas norādīti šajā produkta aprakstā, balstīti uz pašreizējām zināšanām un pieredzi. Visa iepriekšminētā informācija dod ieteikumus un ir pakļauta izvērtēšanai. Ikvienam, kas izmanto šo produktu, ir iepriekš jāpārliedz, ka izvēlētais produkts ir piemērots attiecīgajam nolūkam. Lietotājam ir jāuzņemas visa atbildība gadījumā, ja produkts tiek izmantots citiem mērķiem, nekā tas paredzēts vai arī tiek nepareizi pielietots. Jebkurā gadījumā, pats lietotājs ir pilnībā atbildīgs par sekām, kas izriet no produkta izmantošanas.

Sīkāku informāciju meklēt produkta

Tehnisko datu lapās, kas pieejamas mūsu mājas lapā www.mapei.com

RAŽOTĀJS: Mapei S.p.A., Via Cafiero 22, 20158 Milan, Italy.

IZPLATĪTĀJS: SIA "Velve M.S. Tehnoloģijas", Uriekstes 2A, Rīga LV 1005