



K 478

2010

Knauf Unipol Nobeiguma polimēra špaktele

Materiāls

Knauf Unipol ir nobeiguma špaktele uz polimēra līmes bāzes. Pirms lietošanas gatavais sausais maisijums ir jāsajauč ar ūdeni.

Paredzēts gan mehāniskai izstrādei, gan izstrādei ar rokām.

Uzglabāšana

Sausās telpās uz koka paletēm uzglabājams vismaz 12 mēnešus.
Iepļestus maisus labi noslēgt.

Iepakojums

25 kg, art. Nr. 158572

Pielietojums

Špaktele piemērota nelīdzenu, raupju sienu un griestu izlīdzināšanai ar kārtas biezumu 1-3 mm. lekšdarbiem.

Gatavo virsmu var krāsot vai aplīmēt ar tapetēm. Nav piemērota izmantošanai zem flīzēm un plastikāta segumiem.

Īpašības

- Baltā krāsā
- Krāsojama
- Vienkārša izstrāde
- Ilgs špakteles izstrādes laiks



Pamatne

Pamatnei jābūt sausai, bez putekļiem, bez valīgām daļām un izsviedrejumiem, nesasalušai un nestspējīgai.

Špaktele piemērota izmantošanai uz dažādām minerālām būvniecības virsmām, piemēram, betona, kaļķa-cementa apmetumiem utt.

Pamatnes sagatavošana

Pamatnes ar atšķirigu vai stipru uzsūkšanas spēju vispirms gruntē ar Knauf Tiefengrund vai Knauf Stuckprimer, betona pamatnes – ar Knauf Haftemulsion.

Temperatūra / klimats

Telpas un apstrādājamās virsmas temperatūrai izstrādes un sacietēšanas laikā jābūt vismaz +10°C. Sargāt no tiešiem saules stariem un caurvēja.

Izstrāde

Knauf Unipol iesijā tīrā ūdenī (1 kg uz apm. 0,35 l ūdens) un samaisa, līdz iegūta vienmērīga kon sistence. Masai ļauj nobriest 10-15 minūtes un vēlreiz pārmaisa.

Ūdens pievienošana ir atkarīga no vēlamās iz strādes konsistences. Iejaukšanu var veikt ar rokām vai ar lēni rotējošu mikseri.

Konsistenci jābūt viendabīgai, bez kunkuljiem. Masu ar špakteļāpstiņu gludi uzklāj uz pamatnes vēlamajā biezumā. Pēc špakteļmasas izžūšanas var veikt virsmas slīpēšanu un pēc velešanās papildus pārklāt ar smalko špakteļmasu. Izstrādājot mehāniski (izmantojot PFT Swing vai Quickli), leprieķi sajauktais materiāls tiek iepildīts mašinā, uzklāts uz virsmas un izlīdzināts.

Izstrādes laiks

Iejauktā špakteļmasa ir izmantojama apm. 24 stundas.

Ilgāku starplaiku gadījumā iejaukšanas trauku ieteicams nosegt.

Krāsošanu un virsējo segumu uzklāšanu veikt tikai pēc pilnīgas izžūšanas.

Tehniskie dati

Vidējais patēriņš: 1,2 kg/m²/mm, kas var mainīties atkarībā no virsmas īpašībām

Grauda lielums: līdz 0,3 mm

Sakeres stiprība: ≥ 0,5 Mpa

Ieteicamais kārtas biezums: 1-3 mm

Citi norādījumi

Knauf Unipol nedrīkst pievienot citus materiālus, jo to ietekmē var stipri mainīties špakteļmasas īpašības. Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas nomazgāt.

Kvalitātes nodrošinājums. Paškontrole rūpīnās laboratorijā.

Nesatur kaitīgas vielas, nav nepieciešami apzīmējumi.

Drošības tehnikas norādījumi, materiālam nonākot saskarē ar ādu, acīm vai ieelpojot. PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI
Ieelpošana. Ja parādās galvassāpes vai reiboji, iziet svaigā gaisā. **Kontakts ar ādu.** Ādas kairinājums iespējams tikai ilglaicīga un tieša kontakta rezultātā. Nomazgāt ar ziepēm un ūdeni. **Kontakts ar acīm.** Pamatīgi, pietiekami ilgi skalot zem tekoša ūdens strūklas. Ja pēc tam manāmas iedarbības pazīmes, vērsties pie okulista.

Utilezācija. Pārpalikumus neliet izlietnē vai tualetē. Sausiem atlīkumiem pievienot ūdeni, jaut sacietēt un nogādāt būvgruzu izgāztuvē vai, nelielos daudzumos, izmest sadzives atkritumos.

Knauf info centrs:

+371 67 032 999

info@knauf.lv

www.knauf.lv

Knauf sistēmas būvfizikālās, statiskās un tehniskās īpašības tiek pilnībā garantētas tikai tad, ja ir lietotas Knauf sistēmas sa stāvdaļas vai īpaši Knauf ieteikti produkti.

Knauf SIA Daugavas iela 4, Saurieši, Rīgas raj., LV-2118, Latvija, tālr.: (+371) 67 032 999, fakss: (+371) 67 032 969.

Knauf SIA patur tiesības tehnisko izmaiņu veikšanai. Garantija attiecas tikai uz materiāla nevainojamām īpašībām. Materiāla patēriņa, daudzuma un izpildījuma rādītāji ir pieredzes rezultātā iegūti lielumi, kas nevar tikt attiecīni uz katru individuālu gadījumu tiešā nozīmē. Dotās vērtības neatbīrto pircēju / pārdevēju no produkcijas derīguma pārbaudes attiecīgajam pielietojumam. Izdevumu aizsargā autortiesības. Izmaiņas, pārpublicējumi un kopijas, ari fragmenti, iespējami tikai ar Knauf SIA atlāju.