



K 456a

2023

Stuc-Primer Grunts

Materiāls

Knauf Stuc-Primer (stirolakrila un celulozes atvasinājumu dispersijas koncentrāts) ir dzeltenī iekrāsota grunts virsmas uzsūkšanas spējas izlīdzināšanai pirms apmetuma uzklāšanas. Iekšdarbiem.

Uzglabāšana

12 mēnešus sausā vietā, temperatūrā virs +3°C. Sargāt no saules staru tiešas iedarbības un paaugstinātas temperatūras. Sargāt no sala!

Iepakojums

5 kg, art. Nr. 7913
15 kg, art. Nr. 8267
16,5 kg, art. Nr. 73247

Pielietojums

Knauf Stuc-Primer izmanto virsmu gruntēšanai pirms ģipša apmetuma uzklāšanas, tādiem materiāliem kā:

MP 75, MP 75L, Rotband, Goldband, Multi-Finish.

Pielietojama uz

- tipveida cementa-kaļķa būvju virsmas;
- ķieģeļiem;
- gāzbetona;
- fibo blokiem;
- virsmām ar lielu un palielinātu uzsūkšanas spēju.

Īpašības

- Nostiprina virsmu
- Regulē uzsūkšanas spēju un palielina adhēziju
- Laiž cauri tvaiku, „elpojoša”
- Augsta produktivitāte
- Dzeltēna krāsa, vāja smaka
- Nesatur šķīdinātājus un gaistošas vielas

Pamatne

Pamatnei jābūt nesošai, blīvai, sausai, izturīgai, nenasalušai, tīrai no putekļiem un citiem materiāliem, kuri pasliktina adhēziju (piem., eļļas, tapešu līmes u.tml.). Izturīgie ūdensnecaurļaidīgie laku un krāsu pārklājumi jāpadara matēti un jāattīra, apstrādājot tos mehāniski. Ūdenscaurlaidīgie mīkstie pārklājumi jānoņem.

Izstrāde

Knauf Stuc-Primer atšķaida atkarībā no virsmas uzsūkšanas spējas. Mazas uzsūkšanas spējas gadījumā grunts jāatšķaida ar ūdeni proporcijā 1:1, lielākas uzsūkšanas spējas gadījumā - proporcijā 1:3. Uz virsmas klāj izsmidzinot, ar rullīti vai otu, izvairoties no izplūdumiem. Apmetuma uzklāšanu var uzsākt, ja nogruntētā virsma ir sausa. Jāizvairās no putekļiem telpā, kurā tiek izmanto-ta grunts Knauf Stuc-Primer, lai izslēgtu putekļu nosēšanos uz virsmas.

Tehniskie dati

Blīvums: ~ 1,1 kg/l
pH vērtība: ~ 8

Orientējošs patēriņš

5 kg iepakojums:
proporcija 1:3 apm. 100 m²

Temperatūra/klimats

Darbi jāveic sausā telpā, virsmas un gaisa temperatūrai jābūt no +5°C līdz +25°C.

Žūšanas laiks

Žūšanas laiks ir atkarīgs no virsmas uzsūkšanas spējas, gaisa temperatūras un mitruma telpā, bet nekad ne mazāks par 12 stundām. Ja grunts vēl nav izžuvusi, apmešana nebūs tik efektīva. Visi parametri ir sniegti, ņemot vērā, ka temperatūrai jābūt no +23°C un relatīvajam gaisa mitrumam 60%. Citos apstākļos jāparedz ātrāks vai lēnāks žūšanas laiks.

Citi norādījumi

Grunti nedrīkst samaisīt ar citiem materiāliem (var tikai ar ūdeni - atšķaidīšanas nolūkā), pretējā gadījumā grunts īpašības var mainīties. Knauf Stuc-Primer traipi tūlīt jānomazgā ar siltu ūdeni. Darbarīki jānomazgā ar ūdeni tūlīt pēc darba pabeigšanas. Gadījumā, ja materiāls ir nokļuvis acīs, tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un vērsties pie ārsta pēc palīdzības. Šī tehniskā lapa nosaka materiāla izmantošanas apjomu un ieteicamo darbu veikšanu, bet tā nevar aizstāt izpildītāja prasmes. Papildus šiem ieteikumiem darbu jāveic saskaņā ar būvdarbu prasībām. Ražotājs garantē izstrādājuma kvalitāti, bet tam nav ietekmes uz tā pielietojuma veidu un apstākļiem. Šaubu gadījumā jāveic izmēģinājuma pielietojums. Ar šo tehnisko datu lapu tiek atceltas iepriekšējās tehniskās kartes.

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 sastāvdaļas vai īpaši Knauf ieteikti produkti.

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

SIA Knauf 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 attiecināti uz katru individuālu gadījumu tiešā nozīmē. Dotās vērtības neatbrīvo pircēju / pārdevēju no produkcijas derīguma pārbaudes attiecīgajam pielietojumam. Izdevumu aizsargā autoritātes. Izmaiņas, pārpublicējumi un kopijas, arī fragmenti, iespējami tikai ar SIA Knauf atļauju.