



Fasādes sistēma

2016

Knauf Putzgrund Fassade Zemapmetuma grunts

Materiāls

Knauf Putzgrund Fassade zemapmetuma grunts ir emulsija, kas sastāv no stirola-akrila, pigmentiem, ūdens, marmora miltiem un kvarca smiltīm.

Uzlabāšana

12 mēneši. Uzglabāt sausos apstākļos temperatūrā virs +3 °C. Sargāt no tiešas saules iedarbības un sasalšanas!

Iepakojums

20 kg, art. Nr. 68668

Pielietojums

Knauf Putzgrund Fassade paredzēta virsmas gruntēšanai pirms fasādes dekoratīvā apmetuma uzklāšanas.

Zemapmetuma grunti izmanto virsmu gruntēšanai zem minerālu, akrila, silikona vai silikāta, siloksāna apmetuma un mozaīku klāšanas uz standarta būvniecības cementa, kaļķa un ģipša pamatnēm.

Ārdarbiem un iekšdarbiem.

Īpašības

- Nostiprina virsmas, regulē uzsūkšanos, uzlabo saķeri
- Elpojoša
- Labi sedzoša, izlīdzina krāsu
- Labas adhezīvās īpašības
- Nesatur šķīdinātājus
- Augsta produktivitāte
- Gatava lietošanai
- Pieejamas 275 krāsas no Knauf paletes

Knauf Putzgrund Fassade

Zemapmetuma grunts



Pamatne

Pamatnei jābūt sausai, bez putekļiem, vaļīgām daļiņām un izviedrējumiem, nesasalušai un nestspējīgai.

Noturīgas un ugunsizturīgas krāsotās virsmas ir jāpadara raupjas. Udensneizturīgie pārklājumi ir jānoņem.

Temperatūra / klimats

Darbs jāveic sausā laikā, kad gaisa un pamatnes temperatūra ir no +5 °C līdz +25 °C.

Visa informācija par produktu ir spēkā, ja gaisa temperatūra ir +23 °C un relatīvais gaisa mitrums ir 50 %. Citos laika apstākļos jāņem vērā, ka materiāls var sacietēt ātrāk vai lēnāk.

Ja no pamatnes izdalās mitrums, tas var izraisīt grunts bojājumus.

Izstrāde

Knauf zemapmetuma grunts jāklāj vienmērīgi un bez notecējumiem ar otu, mīksto sarenī vai veltnīti, līdz nosepta visa virsma.

Pirms lietošanas iepakojuma saturu vienmēr rūpīgi samaisīt.

Ja virsmai ir ļoti liela uzsūkšanas spēja vai tā ir sevišķi raupja, grunts ir jāatšķaida ar maksimāli 10% ūdens, jāpārklāj apstrādājamā virsma un jāļauj tai pilnībā nožūt.

Žūšanas laiks

Apmetumu var uzklāt tikai pēc pilnīgas grunts izžūšanas, min. 12 stundām. Žūšanas laiks ir atkarīgs no vides temperatūras un mitruma, kā arī no pamatnes uzsūkšanas spējas.

Tehniskie dati

Patēriņš

0,3-0,45 kg/m²

Nepieciešamais daudzums

20 kg: 44-64 m²

Termiskā izturība: -20 līdz +80 °C

Citi norādījumi

Knauf Putzgrund Fassade nedrīkst pievienot citus materiālus, jo to ietekmē var stipri mainīties materiāla īpašības.

Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas nomazgāt ar ūdeni.

Ja materiāls ir iekļuvis acīs, tās jāskalo ar lielu daudzumu ūdens un jāievēro ārsta norādījumi.

Darba drošība un atkritumu savākšana

Skatīt materiāla drošības datu lapu.

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.

Ražotājs: Knauf Bauprodukte Polska Sp.z o.o. 97-427 Rogowiec k. Belchatowa, ul. Gipsowa 5.

Piegādātājs: SIA Knauf, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu nov., LV-2118, Latvija, tālr.: +371 67032999, fakss: + 371 67032969.

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 autortiesības. Izmaiņas, pārpublicējumi un kopijas, arī fragmenti, iespējami tikai ar SIA Knauf atļauju.