



P 460

2010

Knauf Putzgrund mineral Minerāla grunts dekoratīvajiem apmetumiem

Materiāls

Knauf Putzgrund mineral ir minerāla grunts dekoratīvajiem apmetumiem uz baltā cementa bāzes ar saķeri uzlabojošām piedevām. Pirms lietošanas gatavais sausais maisījums ir jā sajauc ar ūdeni. Izstrādei ar rokām.

Uzglabāšana

12 mēnešus, sausās telpās uz koka paletēm. Iepilētus maisus labi noslēgt.

Iepakojums

5 kg, art. Nr. 5765

Pielietojums

Minerālu pamatņu apstrādei, lai uzlabotu saķeri un izlīdzinātu pamatnes uzsūkšanas spēju pirms dekoratīvo apmetumu uzklāšanas.

Ārdarbiem un iekšdarbiem.

Ar grunts balto toni tiek panākta tumšo pamatņu krāsas izlīdzināšana.

Īpašības

- Baltā krāsā
- Laba saķere
- Vienkārša izstrāde

Pamatne

Pamatnei jābūt sausai, bez putekļiem, vajīgām daļām un izviedrējumiem, nesasalušai, uzsūcošai un ūdenscaurlaidīgai.

Pamatnes sagatavošana:

Līmējot siltumizolācijas plāksnes, ja sienā ir lielāki nelīdzenumi (>5 mm/m), pirms līmēšanas tā jāizlīdzina.

Temperatūra/klimats

Gaisa un pamatnes temperatūrai izstrādes un sacietēšanas laikā jābūt virs +5°C.

Mitras virsmas sargāt no lietus un tiešiem saules stariem.

Izstrāde

Putzgrund mineral iejauc ar apm. 1 l ūdens uz 1 kg maisījuma, samaisa ar lēni rotējošu mikseri, 10 min. ļauj uzbriest, vēlreiz samaisa un noregulē darbam nepieciešamo konsistenci. Uz pamatnes produktu uzklāj vienmērīgi ar otu vai birsti. Putzgrund mineral var ietonēt arī ar pilntoņu vai tonējošām krāsām.

Izstrādes laiks

Atkarībā no laika apstākļiem iejauktais materiāls ir izstrādājams apm. 3-4 stundas.

Turpmākie darbi veicami tikai pēc pilnīgas nožūšanas – apm. 24 stundām, atkarībā no temperatūras.

Izmantot tikai minerālām pamatnēm!

Tehniskie dati

Grauda lielums	0-0,6 mm
Saķeres stiprība betons	≥ 1,0 Mpa

Materiāla patēriņš

1 kg uz apm. 5-6 m².

Patēriņa rādītāji ir vidējie lielumi, kas var mainīties atkarībā no pamatnes īpašībām.

Citi norādījumi

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

Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas notīrīt ar ūdeni.

Kvalitātes nodrošinājums. Paškontrolē rūpnīcas laboratorijā.

Knauf Putzgrund mineral atbilst ETAG 004 prasībām, kas apliecināts ar Eiropas tehniskajiem apstiprinājumiem ETA-10/0390, ETA 10/0320 un sertifikātiem Nr. 1020-CPD-020-024916, Nr. 1020-CPD-020-024918.

Iedalījums saskaņā ar ķīmisko vielu likumu Xi kairinošs

R37/38 Kairina elpošanas sistēmu un ādu. R41 Nopietnu bojājumu draudi acīm. R43 Saskaroties ar ādu, var izraisīt paaugstinātu jutīgumu. S2 Sargāt no bērniem. S24/25 Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. S26 Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. S28 Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens. S37/39 Izmantot aizsargcimdus un acu vai sejas aizsargu. S46 Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai marķējumu.

Atkritumu savākšana: pēc reaģēšanas ar ūdeni paliekas izmest kopā ar majsaimniecības atkritumiem. Pilnībā iztukšotu iepakojumu nodot atkārtotai pārstrādei. Sasaiņītā, sacietējušā stāvoklī produkts nav kairinošs.

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.

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 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 Knauf SIA atļauju.