



P 524

06/2006

P 524 Knauf Grundspachtel grau

Materiāls, pielietojums, īpašības un izstrāde

Materiāls

Knauf Grundspachtel grau ir rūpnieciski sagatavots sausais maisījums uz cementa bāzes ar sintētisko vielu piedevām.
Izstrādei ar rokām.

Uzglabāšana

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

Iepakojums

Maiss, 25 kg.

Pielietojums

Nelīdzenumu izlīdzināšanai 2-10 mm biezā kārtā,
kā arī remontdarbiem. Uz minerālām pamatnēm,
ārdarbiem un iekšdarbiem.

Īpašības

- Universāls pielietojums
- Vienkārša izstrāde

Pamatne

Pamatnei jābūt sausai, bez putekļiem, vaļīgām daļām un izsviedrējumiem, nesasalušai, nestspējīgai.

Var lietot uz visām minerālām pamatnēm, tādām kā betons, kaļķa-cementa apmetumi.

Pamatnes sagatavošana

Pamatnes ar atšķirīgu vai stipru uzsūkšanas spēju apstrādā ar Knauf Tiefengrund vai Knauf Stucprimer, betona virsmas vispirms noklāj ar Knauf Putzgrund.

Temperatūra/klimats

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

Sargāt no tiešiem saules stariem un caurvēja.

Izstrāde

Knauf Grundspachtel grau iesijā tīrā ūdenī (1 kg + apm. 0,25 l) un samaisa līdz viendabīgai masai. 5 minūtes ļauj nobriest un vēlreiz samaisa. Ūdens daudzums atkarīgs no izstrādei vēlamās konsistences. Iejaukšanu var veikt ar rokām vai ar lēni rotējošu mikseri.

Iejauktajai masai jābūt bez kunkuljiem un viendabīgai.

Uz pamatnes masu nepieciešamajā biezumā uzklāj ar špaktelplāpstiņu vai ķelli un izlīdzina. Pietiekami noturīgas virsmas var nogludināt.

Izstrādes laiks

Iejauktais materiāls ir izstrādājams apm. 2-3 stundas.

Sacietēšanas laiks atkarīgs no kārtas biezuma, pamatnes un laika apstākļiem.

Krāsošana, turpmākā apdare vai špaktelēšana pieļaujama tikai pēc pilnīgas nožūšanas.

Tehniskie dati

Grauda lielums	līdz 0,6 mm
Lieces izturība	≥ 1,5 Mpa
Spiedes izturība	≥ 3 Mpa
Saķeres stiprība	≥ 0,2 Mpa

Kārtas biezumi, normāli 2-10 mm

Materiāla patēriņš

Vidēji: apm. 1,2 kg/m², klājot 1 mm biežā kārtā. Atkarīgs no pamatnes īpašībām.

Citi norādījumi

Knauf Grundspachtel grau nedrīkst pievienot citus materiālus, jo to ietekmē var stipri mainīties materiāla īpašības.

Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas notīrīt ar ūdeni.

Kvalitātes drošība. Paškontrolē rūpnīcas laboratorijā.

Iedalījums saskaņā ar ķīmisko vielu likumu Xi kairinošs

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. S37- strādāt aizsargcimdos. S46- ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu.

Atkritumu savākšana: pēc reaģēšanas ar ūdeni paliekas izmest kopā ar mājaiņniecības atkritumiem. Pilnībā iztukšotu iepakojumu nodot atkārtotai pārstrādei. Sasaistītā, sacietējušā stāvoklī produkts nav kaitīgs.

+371 7 032 999

www.knauf.lv

info@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-2132, Latvija, tālr.: +371/7 032 999, fakss: + 371/7 032 969.

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.