



P 212

07/2006

## P 212 Knauf Vorspritzer

Materiāls, pielietojums, īpašības un izstrāde

### Materiāls

Gatavās javas maisījums uz cementa un smilšu bāzes mehāniskai izstrādei un izstrādei ar rokām.

#### Uzglabāšana

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

#### Iepakojums

Maiss, 40 kg.

### Pielietojums

Izmantojams pamatnes sagatavošanai pirms minerālo apmetumu uzklāšanas, ārdarbiem un iekšdarbiem.

Uz gatavās javas Knauf Vorspritzer kārtas var klāt visus minerālos apmetumus.

### Īpašības

- Apmetuma saķeres uzlabošana
- Izlīdzina uzsūkšanas spēju
- Izstrāde: mehāniski vai ar rokām

## Pamatne

Pamatnei jābūt sausai, nestspējīgai, nesasalušai, bez putekļiem, vaļīgām daļām un izviedrējumiem, tai jābūt ūdenscaurlaidīgai. Betona virsmām papildus jāseko, lai uz pamatnes nebūtu veidņu eļļas un saķepumu paliekas.

Fibrolīta plāksnēm jābūt pilnīgai saķerei ar pamatni. Informāciju par pamatņu sagatavošanu, kuras šeit nav pieminētas, pieprasiet atsevišķi.

## Temperatūra / klimats

Gaisa un būves temperatūrai izstrādes un sacietēšanas laikā jābūt virs +5°C. Svaigi apmetumi virsmaz 2 dienas jāuztur mitri, tos periodiski aprasinot.

## Izstrāde

Mūra šuves, bojātas vietas, instalāciju vietas u.tml. atkarībā no sienas būvmateriāla veida pirms tam aizšpaktelē ar piemērotu apmetuma javu. Dažādu būvmateriālu salaidumu vietās sienās jāveic apmetuma armēšana vai jāveido deformācijas šuves.

Knauf Vorspritzer gatavo javu uzklāj atbilstoši apmetamās virsmas prasībām ar apmetuma mašīnu, piem., PFT G4, vai ar roku, izmantojot ķelli. Jāievēro atbilstošie mašīnas ražotāja norādījumi (mašīnas aprīkojums utt.).

## Izstrādes laiks

### Nogaidīšanas laiks līdz nākamo darbu turpināšanai

Atkarībā no sienas būvmateriālu un apmetuma veida jāievēro šādi laiki:

- vismaz 1 diena – dedzinātie ķieģeļi, betona un cementa bloki,
- vismaz 3 nedēļas – fibrolīta plāksnes, ģipša apmetumi.

## Tehniskie dati

Grauda lielums	0-4 mm
Spiedes stiprība	CS IV
Adhēzija	>0,20 N/mm <sup>2</sup>
Sagrūšanas raksturs	B
Kapilārā ūdens uzsūce	W 0

### Materiāla patēriņš

Apm. 8 kg/m<sup>2</sup> pie pilnīga pārklājuma – iegūts praktiskā pieredzē.

## Citi norādījumi

Knauf Vorspritzer nedrīkst pievienot citus materiālus, jo to ietekmē var mainīties materiāla īpašības.

Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas notīrīt.

**Kvalitātes nodrošinājums.** Paškontrolē rūpnīcas laboratorijā.

**Atbilst LVS EN 998-1 prasībām.**

### Iedalījums saskaņā ar ķīmisko vielu likumu Xi kairinošs

R36/38- kairina acis un ādu. R43- saskaroties ar ādu, var izraisīt paaugstinātu jutīgumu. S2- sargāt no bērniem. S24/25- nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acis. S26- ja nokļūst acis, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. S28- ja nokļūst uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens. S37- strādāt aizsargcimdās. S46- ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu.

Atkritumu savākšana: pēc reaģēšanas ar ūdeni paliekas izmest kopā ar majsaimniecības atkritumiem. Pilnībā iztukšotu iepakojumu nodot atkārtotai pārstrādei. Sasaisītā, 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 nekaitīgām 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.