



K 511

06/2006

## K 511 Knauf Bau- und Fliesenkleber

### Materiāls, pielietojums, īpašības un izstrāde

#### Materiāls

Paaugstinātas kvalitātes sala izturīga būvniecības un flīžu līme.

#### Uzglabāšana

Uzglabāšanas laiks 12 mēneši, sausās telpās uz koka paletēm.  
Ieplēstus maisus labi noslēgt.

#### Iepakojums

Maiss, 25 kg.  
Artikula nr. 86016002  
Maiss, 5 kg.  
Artikula nr. 83450100

#### Pielietojums

Pulverveida, plānā kārtā ieklājama flīžu līme uz cementa bāzes. Īpaši noslogotām, stabilām un nekustīgām virsmām. Paredzēta keramikas flīžu, plākšņu un attaukotu, necaurspīdīgu dabīgā akmens plākšņu līmēšanai, iekšdarbos un ārdarbos. Piemērota putupolistirola pielīmēšanai un nenesošu starpsienu veidošanai iekšdarbos.

#### Īpašības

- Salizturīga, slodzes izturīga
- Augsta sākotnējā saķere
- Bez rukuma un sprieguma

## Pamatne

Pamatnei jābūt gludai, cietai, nesasalušai, bez putekļiem, krāsas un eļļas paliekām. Apmetumam jābūt vismaz 10 mm biežam, vienā kārtā, un tas nedrīkst būt slīpēts. Stipri uzsūcošas pamatnes vispirms gruntē ar Knauf Tiefengrund! Ģipša apmetumus, ģipškartona plāksnes vispirms gruntē ar Knauf Tiefengrund. Neuzsūcošas virsmas – slīpētu (pulētu) betonu, terazo u.c. gruntē – ar Knauf Haftemulsion. Virsmām, kur paredzama mitruma ieteikme, uzklāj hidroizolāciju Knauf Flächendicht.

## Iejaukšana

Maisa saturu un tīru ūdeni samaisa ar roku vai lēni rotējošu mikseri tā, lai veidojas viendabīga masa bez kunkuljiem. Ļauj izbriest 5 min. un tad vēlreiz samaisa. Konsistenci regulē, piejaucot maisījumam pulveri vai ūdeni.

Ja tiek izvirzītas paaugstinātas prasības, piemēram, flīzēšana ārpus telpām, flīžu līmi sajauc ar plastifikatoru Knauf Kleber- und Bodenelast.

### Ūdens patēriņš

uz 25 kg pulvera apm. 6-7 litri

## Izstrāde

Ar robotās ķeļles gludo malu uz sagatavotās virsmas uzklāj iejaukto maisījumu. Izķemmē ar roboto malu, turot ķeļli 90° leņķī. Flīzes ievieto līmes kārtā un ar vieglu pagriezienu kustību stingri piespiež. Ja izveidojusies plēve (pārbaudīt ar pirkstu!), līme jāuzklāj no jauna. Šuves aizpilda tikai pēc līmes sacietēšanas, aptuveni pēc 1-2 dienām. Ārdarbos un uz grīdām flīžu līmei jānoklāj pilnībā visa virsma. Šajos gadījumos flīžu līmi klāj gan uz flīzes, gan uz pamatnes. Cietēšanas laikā sargāt no sala.

Materiāla patēriņš: izmantojot ķeļli ar 6 mm robojumu – 3 kg/m<sup>2</sup>.

## Izstrādes laiks

Uzbriešanas laiks	5 min.
Flīžu ieklāšanas laiks	apm. 20 min.
Flīžu koriģēšanas laiks	apm. 10 min.
Izstrādes laiks	apm. 3 st.
Pa virsmu var staigāt pēc	apm. 24 st.
Virsma pilnībā noslogojama pēc	apm. 7 dienām
Temperatūras izturība	-20°C / +80°C.

## Temperatūra / klimats

Gaisa un pamatnes temperatūra izstrādes un cietēšanas laikā nedrīkst būt zemāka par +5°C. Tikko ieklātu flīžu segumu sargāt no tiešiem saules stariem un caurvēja. Izstrādes parametri definēti ar noteikumu, ja cietēšanas laikā gaisa un pamatnes temperatūra ir +23°C un relatīvais gaisa mitrums 50%.

## Citi norādījumi

Knauf Bau- und Fliesenkleber drīkst jaukt tikai ar iepriekš minētajiem materiāliem, citi materiāli var stipri izmainīt produkta īpašības. Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas notīrīt ar ūdeni.

**Kvalitātes nodrošinājums.** Paškontrolē rūpnīcas laboratorijā. Pārbaudes ES notificētā laboratorijā.

**Atbilst EN 12004 prasībām. Grupa C1 T.**

**Iedalījums saskaņā ar ķīmisko vielu likumu Xi kairinošs**

R36/37/38- kairina acis, ādu un elpošanas sistēmu. R43- saskaroties ar ādu, var izraisīt paaugstinātu jutīgumu. S2- sargāt no bērniem. S24/25- nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acis. 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- 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 majsaimniecības 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 paši 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 nevalinojamām 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.