



F 433

07/2006

F 433 Knauf Dichtungsschlämme

Materiāls, pielietojums, īpašības un izstrāde

Materiāls

Knauf Dichtungsschlämme ir rūpnieciski sagatavots sausais maisījums uz cementa bāzes ar hidroizolējošām piedevām. Izstrādei ar rokām.

Uzglabāšana

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

Iepakojums

Maiss, 25 kg.

Pielietojums

Sienām, cokoliem, īpaši zem zemes pārseguma, un grīdu hidroizolācijai. Uz cementa apmetumiem vai betona virsmām, ārdarbiem un iekšdarbiem, lai novērstu grīdas mitrumu un ūdens iespiešanos, gadījumos, ja ūdens izplatās kapilārā veidā bez spiediena.

Īpašības

- Laba mehāniskā izturība
- Labas hidroizolējošas īpašības
- Vienkārša izstrāde

Pamatne

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

Temperatūra / klimats

Gaisa un būves temperatūrai izstrādes un sacietēšanas laikā jābūt virs +5°C. Svaigo virsmu sargāt no lietuses, tiešiem saules stariem un stipra caurvēja. Svaigi noklātas virsmas, periodiski apsmidzinot, jāuztur mitras – tas ir svarīgi, lai iegūtu labu hidroizolācijas kvalitāti.

Izstrāde

Dichtungsschlämme samaisa ar apm. 5 l ūdens uz maisu līdz viendabīgai masai bez kunkuljiem, 5 min. Jauj nobriest, vēlreiz samaisa un noregulē darbam nepieciešamo konsistenci. Tad ar ķelli uzklāj un nolīdzina. Pēc sacietēšanas, kamēr kārtā vēl nav pilnībā nožuvusi, uzklāj 2. kārtu. Katras kārtas biezums apm. 1-2 mm. Lai iegūtu pietiekamu hermētiskumu, jāuzklāj vismaz 2 kārtas ar kopējo biezumu 3-6 mm atkarībā no ūdens slodzes.

Izstrādes laiks

Atkarībā no laika apstākļiem materiāls jāizstrādā 30 minūšu laikā.

Tehniskie dati

Grauda lielums	0-0,6 mm
Saķeres stiprība: betons	>0,5 N/mm ²
Spiedes izturība	>10 N/mm ²
Lieces izturība	>4 N/mm ²
Mehān. slodze pēc apm.	2 dienām
Ūdens slodze pēc vismaz	7 dienām
Slodzes atkarīgas no laika apstākļiem.	

Materiāla patēriņš

Vidēji 1,85 kg/m².

Citi norādījumi

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

Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas notīrīt ar ūdeni.

Kvalitātes nodrošinājums. Paškontrolē rūpnīcas laboratorijā.

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 atkārtoti pārstrādei. Sasaistītā, sacietējušā stāvoklī produkts nav kairīgs.

+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. Dolās 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.