



P 213

06/2006

P 213 Knauf Sockelputz

Materiāls, pielietojums, īpašības un izstrāde

Materiāls

Knauf Sockelputz ir rūpnieciski sagatavots sausais maisījums uz cementa bāzes ar mitrumu atgrūdošām piedevām.

Mehāniskai izstrādei, bet to var izstrādāt arī ar rokām.

Uzglabāšana

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

Iepakojums

Maiss, 40 kg.

Pielietojums

Cementa apmetums sienām, ārdarbiem un iekšdarbiem. Vienā kārtā piemērots pagrabu sienām un arī kā pamatne vertikālai hidroizolācijai. Iekšdarbos klājams rūpnieciski izmantojamās mitrajās telpās zem fizējuma.

Norīvētām virsmām, lai novērstu rukuma plaisu veidošanos, apmetums jāuzklāj divās kārtās.

Īpašības

- Mehāniska izstrāde un izstrāde ar rokām
- Paaugstināta stiprība

Pamatne

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

Pamatnes sagatavošana

Minimālais nogaidīšanas laiks pirms darbu turpināšanas pēc Knauf Vorspritzer uzklāšanas: 3 dienas.

Dedzinātie ķieģeļi

Iekšdarbi: Knauf Vorspritzer vai 2 kārtas Knauf Sockelputz.

Ārdarbi: pilnībā nosedzošs Knauf Vorspritzer.

Rupjš betons un cementa bloki

Iekšdarbiem un ārdarbiem pilnībā nosedzošs Knauf Vorspritzer.

Gludas betona virsmas

Iekšdarbiem un ārdarbiem Knauf Klebepachtel M. 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 apmestas virsmas 2 dienas jāuztur mitras, tās periodiski apsmidzinot. Sargāt no lietus un tiešiem saules stariem.

Izstrāde

Pirms apmešanas sākšanas, ja nepieciešams, virsmu samitrināt. Šuves, bojātas vietas, u.tml. aizpilda ar Knauf Sockelputz, iespējams, nepieciešama apmetuma armēšana vai apmetuma siets.

Ja ārdarbiem vai iekšdarbiem nepieciešams, izmanto atbilstošas nerūsējošas stūra vadulas un apmetuma listes. Piestiprināšanai lietot Knauf Kantenfix vai Knauf Schnellkleber (nelietot ģipsi). Knauf Sockelputz uz virsmas uzsmidzina nepieciešamajā biezumā, piemēram, ar PFT firmas apmetumu mašīnu G4, ar profilīnēšanu vienmērīgi nolīdzina, pirms sacietēšanas ar trapeclīnēšanu virsmu vēlreiz pielīdzina un pēc apzūšanas norivē. Apmetumiem, kuru kārtas biezums pārsniedz 20 mm, ieteicams izmantot divu kārtu klājumu. Izstrāde: „svaigs uz svaiga”.

Izstrādei ar rokām maisa saturu (40 kg) samaisa gravitācijas maisītājā ar apm. 9 litriem ūdens. Maisīšanas ilgums – apm. 5 minūtes.

Kā nobeiguma pārklājumi piemēroti

Uz rīvēta Knauf Sockelputz

Minerālie apmetumi – Knauf Struktural, Knauf Dekoral.

Pastozie silikātu, silikonu, akrila apmetumi.

Flīzēšana

Uz izlīdzināta, bet neizrīvēta Knauf Sockelputz.

Virsmas krāsošana

Špaktelēt ar Knauf Finischspachtel weiß, pēc tam krāsot ar atbilstošu krāsu.

Izstrādes laiks un žūšana

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

Žūšana 1 mm apmetuma kārtā - 1 diena, kopā ne vairāk kā 14 dienas.

Tehniskie dati

Grauda lielums	0-2 mm
Spiedes stiprība	CS III
Adhēzija	≥0,15 N/mm ²
Sagrūšanas raksturs	B
Kapilārā ūdens uzsūce	W 1
Ūdens tvaika caurlaidības koeficients	μ = 5 / 35
Siltumvadītspēja – tabulas vērtība W/m·K	0,8

Minimālie apmetuma biezumi, neņemot vērā

Knauf Vorspritzer kārtu

Iekšējās sienas	10 mm
Ārsienas	15 mm

Materiāla patēriņš

Apmēram 16 kg/m², klājot 10 mm biezu apmetuma kārtu.

Citi norādījumi

Apmetumam 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 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 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 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.