



P 244

2010

Knauf Klebepachtel P

Līmjava polistirola plākšņu līmēšanai un armēšanai

Materiāls

Knauf Klebepachtel P ir līmjava uz cementa bāzes polistirola plākšņu līmēšanai un armēšanai. Pirms lietošanas gatavais sausais maisījums ir jā sajauc ar ūdeni.

Paredzēta gan mehāniskai izstrādei, gan izstrādei ar rokām.

Uzglabāšana

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

Iepakojums

25 kg, art. Nr. 132341

Pielietojums

EPS un XPS (putu polistirola) izolācijas plākšņu līmēšanai. Armēšanai un špaktelēšanai īpaši Knauf siltumizolācijas sistēmā. Piemērots arī apmetumu un betona virsmām. Ārdarbiem un iekšdarbiem.

Īpašības

- Augsta izturība
- Ūdens tvaika caurlaidīgs
- Vienkārša izstrāde

Pamatne

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

Pamatnes sagatavošana:

Līmējot siltumizolācijas plāksnes, ja sienā ir lielāki nelīdzenumi (>5 mm/m), pirms līmēšanas tā jāizlīdzina.

Temperatūra/klimats

Gaisa, kā arī būves temperatūrai izstrādes un cietēšanas laikā jābūt virs +5°C. Sargāt no lietus un tiešiem saules stariem.

Izstrāde

Ar roku

Klebspachtel P pievieno apm. 7 l tīra ūdens uz maisu, samaisa ar lēni rotējošu mikseri, 5 min. Jauj ievilkties, vēlreiz samaisa un noregulē darbam nepieciešamo konsistenci.

Mehāniski

Samaisa un izstrādā ar PFT G4, ar līmēm paredzēto aprīkojumu.

Siltumizolācijas plāksņu līmēšana

Līmjavu uz izolācijas plāksnes malas uzklāj pa perimetru (līmjavas josla: 5 cm plata, 2 cm augsta) un plāksnes vidū uzliek līmes punktus. Līmei jānokļāj vismaz 40% virsmas. Šādi sagatavotu plāksni pielīmē pie sienas. Tikai pēc 24 stundām, ja nepieciešams, drīkst veikt dībeļošanu.

Siltumizolācijas plāksņu armēšana

Uzklāj ar roboto špakteljāpstu (10x10 mm). Svaigajā špaktelē ieklāj sietu ar vismaz 10 cm pārlaidumu, un gludi nošpaktelē. Sietam jābūt neredzamam. špakteles kārtai jābūt vismaz 2 mm biežai. Laiks līdz noslēdzošā seguma uzklāšanai – vismaz 3 dienas.

Špaktelēšana

Uzklāj atbilstošā biezumā un gludi nošpaktelē. Kārtas biezums 2-5 mm.

Kā noslēdzošais segums piemēroti

Knauf gatavie pastozie dekoratīvie apmetumi, Knauf minerālie dekoratīvie apmetumi Struktural un Dekorall.

Jāņem vērā

Uz nodzeltējušām fasādes plāksnēm, kuras ilgāku laiku tikušas pakļautas UV starojumam, špaktelēt nedrīkst. Pirms tam jāslīpē un jānotīra no putekļiem.

Izstrādes laiks

Iejauktais materiāls ir izstrādājams apm. 2 stundu laikā. Atkarīgs no laika apstākļiem.

Tehniskie dati

Grauda lielums	0-0,6 mm
Spiedes izturība	≥ 10 Mpa
Lieces izturība	≥ 5 Mpa
Saķeres stiprība EPS	≥ 0,08 Mpa
Ūdens uzsūce	<0,5 kg (m ² ·min ^{0,5})

Materiāla patēriņš

Līmēšanai	apm. 3-4,5 kg/m ²
Armēšanai, špaktelēšanai	apm. 3-4 kg/m ²

Dotie patēriņa rādītāji ir vidējie lielumi, kas var mainīties atkarībā no pamatnes īpašībām.

Citi norādījumi

Knauf Klebspachtel P līmjavai nedrīkst pievienot citus materiālus, jo to ietekmē var stipri mainīties tās īpašības.

Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas notīrīt ar ūdeni.

Kvalitātes nodrošinājums. Paškontrolē rūpnīcas laboratorijā.

Knauf Klebspachtel P atbilst ETAG 004 prasībām, kas apliecināts ar Eiropas tehnisko apstiprinājumu ETA-10/0390 un sertifikātu Nr. 1020-CPD-020-024916. Šķīstošā hroma VI (Cr VI) saturs atbilst EK regulas Nr. 552/2009 p.47. noteiktajām prasībām.

Iedalījums saskaņā ar ķīmisko vielu likumu Xi kairinošs

R36/37/38 Kairina acis, ādu un elpošanas sistēmu. R43 Saskaņoties 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 mājāsaimniecības atkritumiem. Pilnībā iztukšotu iepakojumu nodot atkārtotai pārstrādei. Sasaisītā, sacietējušā stāvoklī produkts nav kairinošs.

Knauf info centrs:

+371 67 032 999

info@knauf.lv

www.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-2118, Latvija, tālr.: (+371) 67 032 999, fakss: (+371) 67 032 969.

Knauf SIA 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 autortiesības. Izmaiņas, pārpublicējumi un kopijas, arī fragmenti, iespējami tikai ar Knauf SIA atļauju.