



P812



Apmetums

2016

Knauf Dekorputz Dekoratīvais apmetums "lietutiņš"

Materiāls

Knauf Dekorputz ir minerāls dekoratīvais apmetums uz cementa bāzes ar hidrofobizējošām piedevām, ar graudu lielumu līdz 2 mm un līdz 3,15 mm. Izstrādei ar rokām.

Kvalitātes nodrošinājums

Produkts ir sertificēto Knauf siltināšanas sistēmu (ETA-10/0390; ETA-10/0320) sastāvdaļa. Saskaņā ar LVS EN 998-1 prasībām ir veikts produkta tipa tests; tiek nodrošināta pastāvīga ražošanas procesa kontrole. Produkts ir marķēts ar CE marķējumu.

Uzglabāšana

12 mēneši. Uzglabāt sausā telpā uz koka paliktņiem.

Iepakojums

2,0 mm - 25 kg, art. Nr. 537853
3,15 mm - 25 kg, art. Nr. 537854

Pielietojums

Minerālais dekoratīvais apmetums "lietutiņš" ir paredzēts dekoratīvās apmešanas darbu veikšanai sertificētajām fasāžu siltināšanas sistēmām Knauf Termo Plus M un Knauf Termo Plus P. Izmantojams uz minerāliem pamatapmetumiem, gludām betona virsmām, ģipša apmetuma un ģipškartona plāksnēm. Ārdarbiem un iekšdarbiem.

Īpašības

- Ar ūdeni atgrūdošām piedevām
- Ūdens tvaika caurlaidīgs
- Ātra un vienkārša izstrāde

Pamatne

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

Ar minerālo (kaļķa un cementa) apmetumu apmesto pamatni gruntēt ar Knauf Tiefengrund un pēc tam ar Knauf Putzgrund.

Ģipša apmetumu un ģipškartona plāksnes vispirms nogruntēt ar Knauf Tiefengrund, pēc tam ar Knauf Putzgrund.

Betona un citas stingras pamatnes, kā arī silumizolācijas sistēmu pamatnes pirms apmešanas gruntēt ar Knauf Putzgrund.

Minimālais starplaiks pēc apmetuma apakšējo kārtu uzklāšanas:

Knauf KZ Universalputz, pamata apmetumi – 10 dienas/cm, kopā vismaz 14 dienas;
Knauf Klebspachtel P, Knauf Klebspachtel M – vismaz 3 dienas.

Temperatūra / klimats

Gaisa un būves temperatūra izstrādes un cietēšanas laikā nedrīkst būt zemāka par +5°C. Sargāt no lietus un tiešiem saules stariem.

Izstrāde

Dekorputz 25 kg pievienot 5-6 l tīra ūdens, samaisīt ar lēni rotējošu mikseri, 5 min. Īaut uzbrīst, vēlreiz samaisīt un noregulēt darbam nepieciešamo konsistenci. Pēc tam ar ķelli uzklāt uz virsmas nepieciešamajā biezumā un norīvēt ar tam piemērotu rīvdēli.

Uzmanību!

Vienmēr iejaukt tikai veselu maisu.

Rīvēšanas laikā virsmu papildus nemitrināt (krāsas pleķi)!

Savienojumu vietas izstrādāt „mitrs mitrā“.

Izstrādes laiks

Atkarībā no laika apstākļiem iejauktais materiāls ir izstrādājams ~ 2 stundas.

Pirms nākamo kārtu uzklāšanas ievērot vismaz 3 dienu starplaiku (piem., Knauf egalizācijas krāsa).

Tehniskie dati

| | |
|--|---------------------------|
| Graudu lielums: | līdz 2,0 mm |
| | līdz 3,15 mm |
| Spiedes izturība pēc 28 dienām: | CS II |
| Ūdens uzsūce: | W1 |
| Ūdens tvaika difūzijas pretestības koef. μ : | 25 |
| Adhēzija: | $\geq 0,2 \text{ N/mm}^2$ |
| Sagrūšanas raksturs: | B |
| Reakcija uz uguni: | A1 |

Materiāla patēriņš

graudu lielumam

2,0 mm: ~ 3,1 kg/m²

3,15 mm: ~ 3,5 kg/m²

Citi norādījumi

Knauf Dekorputz nedrīkst pievienot citus materiālus, jo to ietekmē var stipri mainīties apmetuma īpašības.

Izmantojot Knauf Dekorputz kā sistēmu Knauf Termo Plus M un Knauf Termo Plus P sastāvdaļu, vadīties pēc Knauf ETICS montāžas rokasgrāmatas norādēm.

Darbarīkus tūlīt pēc lietošanas nomazgāt ar ūdeni.

Darba drošība un atkritumu savākšana

Skatīt materiāla drošības datu lapu.

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.

SIA Knauf, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu nov., LV-2118, Latvija, tālr.: (+371) 67 032 999, fakss: (+371) 67 032 969

SIA Knauf 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 SIA Knauf atļauju.