

Deco Design Mika

Dekoratīvs apmetums

Tehniskā datu lapa

05/2025



Materiāls

Deco Design Mika ir dekoratīvais plānās kārtas apmetums uz silikona-akrila bāzes.

Sastāvs

Silikona-akrila sveķu un dabīgās vizlas pārslu maisījums, kas papildināts ar īpašības regulējošām papildvielām – inovatīviem UV absorbētājiem un augstas kvalitātes hidrofobām pildvielām. Atbilst prasībām EN 15824.

Kvalitāte

Saskaņā ar EN 15824 standarta prasībām ir veikts produkta tipa tests, tiek nodrošināta pastāvīga ražošanas procesa kontrole. Produkts marķēts ar CE zīmi.

Īpašības un priekšrocības

- Izturīgs pret mikrobioloģisko piesārņojumu
- Elastīgs, izturīgs pret plaisāšanu
- Izturīgs pret UV starojumu
- Hidrofobs
- Ūdens un sala izturīgs
- Noturīgs pret strauji mainīgiem laika apstākļiem
- Izturīgs pret netīrumiem
- Izturīgs pret berzi un mehāniskiem bojājumiem
- Ļoti laba saķere ar pamatni
- Viegli uzklājams

- Liela krāsu izvēle
- Lietošanai gatavs
- Izstrādei ar rokām
- Ārdarbiem un iekšdarbiem

Pielietojums

Deco Design Mika dekoratīvais plānās kārtas apmetums (ar vizlu) paredzēts izmantošanai uz betona pamatnēm, tradicionālajiem cementa-kaļķa apmetumiem. Ieteicams izmantot kā fasādes apmetumu Knauf Thermo bezšuvju ārējo siltināšanas sistēmās ar putupolistirola plāksnēm.

Vizlu saturošais apmetums ieteicams cokolu, kāpņu telpu, eju apdarei; vietās ar intensīvu cilvēku pārvietošanos (piemēram, skolās, birojos utt.).

Ideāli piemērots lietošanai siltumizolācijas sistēmās apvienojumā ar tradicionālajiem apmetumiem, t. i., minerālu, akrilu, silikātu, siloksāna un silikona apmetumiem.

Apmetums pieejams Deco Design krāsu (toņu) paraugu kombinācijās.

Ārdarbiem un iekšdarbiem.

Izstrāde

Pamatne

Pamatnei ir jābūt sausai, nestspējīgai, tīrai, bez putekļiem, vaļīgām daļām un izviedrējumiem, un citiem saķeri samazinošiem līdzekļiem (piemēram, eļļa, tapešu līme, bitumens utt.), nesasalušai.

Uzmanību! Pirms apmetuma uzklāšanas jākontrolē pamatnes mitrums, mitros apstākļos tas var nesacietēt 3 dienās!

Gruntēšana

Virsmas, kas armētas ar stikla šķiedras sietu, kas iestrādāts līmjavā Knauf Klebepachtel P vai Knauf KZW 700 (uzklātas ne mazāk kā pirms 3 dienām), ir jāgruntē ar apmetuma grunti Knauf Putzgrund, ietonētu atbilstošā krāsā, un jāatstāj nožūt (vismaz 12 stundas).

Betonu, cementa apmetumus, cementa-kaļķa apmetumus (vecums virs 28 dienām, mitrums ≤ 4 %) ir jāgruntē ar apmetuma grunti Knauf Putzgrund, atbilstošā krāsā, un jāatstāj nožūt.

Uzmanību! Pirms dekoratīvā apmetuma uzklāšanas jāpārbauda grunts saķere ar pamatni. Ja grunti ir iespējams noņemt, pamatne nav pietiekoši izžuvusi.

Izstrāde

Apmetumu (visu iepakojumu) rūpīgi jāsamaisa. Jāpārlicinās, ka tiek izmantots materiāls ar vienādu ražošanas partijas numuru. Ja tiek izmantoti materiāli no dažādām ražošanas partijām, visu materiālu jā sajauc kopā. Jāsagatavo pietiekami daudz materiāla, lai pārklātu visu virsmu. Pirms uzklāšanas jāpārbauda krāsas toni. Krāsa var nedaudz atšķirties no krāsu parauga.

Apmetumu ar nerūsējošā tērauda špakteļlāpstiņu vienmērīgi jāuzklāj uz pamatnes, graudu biežumā. Špakteļlāpstiņa jātur pēc iespējas mazākā leņķī pret pamatni. Pēc tam ar to pašu špakteļlāpstiņu apmetums jāizlīdzina, to darot – visu laiku līdzināt vienā virzienā. Neapstrādāt atkārtoti jau iepriekš izlīdzinātu apmetumu!

Pēc izlīdzināšanas ļaut apmetumam nožūt. Vienā plāknē esošās virsmas jāapmet tajā pašā dienā, lai izvairītos no laika apstākļu radītām atšķirībām.

Norādījumi

Uzmanību!

Nelietot uz virsmām, kas pakļautas kapilārajai ūdens iedarbībai. Neuzklāt apmetumu uz sienām, kas pakļautas spēcīgai saules gaismai, un aizsargāt uzklāto apmetumu no lietus, līdz apmetums ir pilnībā sacietējis.

Izstrādes laiks uz virsmas

Aptuveni 15 minūtes.

Temperatūra/klimats

Gaisa un pamatnes temperatūrai izstrādes un sacietēšanas laikā jābūt no +5 °C līdz +25 °C. Darbi jāveic sausos apstākļos.

Iekšdarbos – pēc apmetuma uzklāšanas, pirms nodošanas ekspluatācijā, telpas ir jāizvēdina, līdz pazudīs smaka.

Žūšana

Žūšanas laiks ir atkarīgs no gaisa temperatūras un mituma, tas var svārstīties no 12 līdz 72 stundām.

Tīrīšana

Darba instrumentus uzreiz pēc lietošanas nomazgāt ar ūdeni. Pēc materiāla sacietēšanas to var notīrīt tikai mehāniski.

Norādījumi

Lietot tikai tīrus darbarīkus un traukus!
Knauf Deco Design Mika nedrīkst pievienot citus materiālus, jo to ietekmē var stipri mainīties produkta īpašības.

Citi norādījumi

Gadījumā, ja materiāls ir nokļuvis acīs, tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un vērsties pie ārsta pēc palīdzības.

Sargāt no bērniem.

Šī tehniskā lapa nosaka materiāla izmantošanas apjomu un ieteicamo darbu veikšanu, bet tā nevar aizstāt izpildītāja prasmes.

Papildus šiem ieteikumiem darbu jāveic saskaņā ar būvdarbu prasībām. Ražotājs garantē izstrādājuma kvalitāti, bet tam nav ietekmes uz tā pielietojuma veidu un apstākļiem.

Šaubu gadījumā jāveic izmēģinājuma pielietojums.

Ar šo tehnisko datu lapu tiek atcelti iepriekšējie tehnisko lapu izdevumi.

Darba drošība un atkritumu savākšana

Atkritumu identifikācijas klase:

170904

(skatīt materiāla drošības datu lapu).

Uzglabāšana

Uzglabāšana

12 mēneši (ražošanas datums norādīts uz iepakojuma)

Uzglabāt sausā, vēsā vietā uz koka paliktņiem neatvērtā oriģinālajā iepakojumā. Sargāt no sala un tiešas saules staru iedarbības!

Tehniskie dati

Apzīmējums	Vienība	Vērtība/Lielums
Adhēzija	N/mm ²	≥ 0,3
pH līmenis	-	~ 8
Ugunsreakcijas klase	-	C-s1,d0
Izstrādes laiks	min.	15
Izstrādes temperatūra	°C	no +5 līdz +25

Tehniskie dati attiecas uz +20 °C temperatūru un 60 % gaisa relatīvo mitrumu. Norādītos izstrādes laikus: augstākas temperatūras – paātrina, zemākas – palēnina.

Patēriņš

Kārtas biezums, mm	
0,6 - 1,0	2 - 2,5 kg/m ²

Patēriņš ir atkarīgs no pamatnes līdzenuma un uzklāšanas veida.

Piegādes programma

Nosaukums	Iepakojums kg	Iepakojuma vienība	Art.Nr.	EAN kods
Deco Design Mika, 01 Dabīgi balts	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00876837	5901793359625
Deco Design Mika, 02 Smalki pelēks	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00876897	5901793359632
Deco Design Mika, 03 Betona pelēks	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00876898	5901793359649
Deco Design Mika, 04 Sudraba pārle	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00876899	5901793359656
Deco Design Mika, 05 Avangarda bēšs	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00876901	5901793359663
Deco Design Mika, 06 Klasisks šmilšakmens	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877035	5901793359670
Deco Design Mika, 07 Harmoniski brūns	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877145	5901793359687
Deco Design Mika, 08 Zelta kanēlis	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877146	5901793359694
Deco Design Mika, 09 Cēls antracīts	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877147	5901793359700
Deco Design Mika, 10 Zaigojošs bazalts	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877148	5901793359717
Deco Design Mika, 11 Dziļi brūns	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877149	5901793359724
Deco Design Mika, 12 Izteismīgs granīts	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877150	5901793359731
Deco Design Mika, 13 Industriāli pelēks	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877151	5901793359748
Deco Design Mika, 14 Akmens grafīts	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877152	5901793359755
Deco Design Mika, 15 Vara melns	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877153	5901793359762
Deco Design Mika, 16 Vulkāniski melns	20 kg spainis	24 spaiņi/palete	00877154	5901793359779

SIA Knauf

Institūta iela 108, Saurieši,
Stopiņu pag., Ropažu nov.,
LV-2118, Latvija

Tālrunis

(+371) 67032999

www.knauf.com/lv-lv

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.

Knauf sistēmas būvfizikālās, statiskās un tehniskās īpašības var tikt garantētas tikai tādā gadījumā, ja tiek izmantotas tikai Knauf sistēmas sastāvdaļas vai Knauf ieteiktie produkti.

Ražotājs: Knauf Sp. z o.o. | Piegādātājs: SIA Knauf