



P237



Fasādes sistēma

2018

Knauf Addi Dekoratīvais akrila apmetums, „lietutiņš” un „biezpiens”

Materialis

Knauf Addi ir lietošanai gatavs balts dekoratīvais apmetums uz akrila bāzes ārdarbiem (piem., ēku fasādēm).

Apmetuma sastāvs: akrila ūdens dispersijas, sintētisko sveķu, reoloģisko piedevu un marmora smilšu maisījums.

Iespējama apmetuma tonēšana 275 krāsās pēc Knauf Classic 04 kataloga.

Paredzēts izstrādei ar rokām un mehāniski.

Uzglabāšana

12 mēneši, sausā vietā uz koka paliktņiem. Nepieļaut sasalšanu!

Iepakojums

Addi R 25 kg

2 mm, bāze A, art. Nr. 68733

3 mm, bāze A, art. Nr. 68734

2 mm, bāze C, art. Nr. 234819

3 mm, bāze C, art. Nr. 424996

Addi S 5 kg

1,5 mm, bāze A, art. Nr. 603039

Addi S 25 kg

1,5 mm, bāze A, art. Nr. 68730

2 mm, bāze A, art. Nr. 68731

3 mm, bāze A, art. Nr. 68732

1,5 mm, bāze B, art. Nr. 423477

2 mm, bāze B, art. Nr. 423479

1,5 mm, bāze C, art. Nr. 105046

2 mm, bāze C, art. Nr. 105047

3 mm, bāze C, art. Nr. 424992

Pielietojums

Plānās kārtas dekoratīvais apmetums paredzēts klāšanai uz betona pamatnēm un parastajiem kaļķa un cementa apmetumiem.

Dekoratīvo akrila apmetumu ieteicams izmantot fasādes apmešanai, siltinot ēku ārējās sienas bezšuvju sistēmā Knauf Termo Plus P un izmantojot polistirola plāksnes.

Ar dekoratīvo apmetumu **Addi R** iegūst faktūru „lietutiņš”; ar **Addi S** – faktūru „biezpiens”.

Īpašības

- Ūdensizturīgs
- Izturīgs pret laika apstākļu izmaiņām
- Izturīgs pret mikrobioloģisko iedarbību
- Noturīgas krāsas
- Labas adhezīvās īpašības
- Ilgs izstrādes laiks

Pamatne

Pamatnei jābūt sausai, nestspējīgai, nesasa-lušai, bez putekļiem, liekām daļām un izsvied-rējumiem.

Pamatnes sagatavošana:

- armētu virsmu (uzklātu ne mazāk kā pirms 3 dienām) nogruntēt ar Knauf Putzgrund Fassade grunti (atbilstošā krāsā);
- betonu, cementa vai kaļķa-cementa apme-tumu (vecāku par 28 dienām, mitrums ≤ 4%) nogruntēt ar Knauf Putzgrund Fassade grunti fasādei (atbilstošā krāsā).

Izstrāde

Knauf Addi akrila apmetums rūpīgi jāsamaisa. Jācenšas izmantot materiālus ar vienādiem ražošanas sērijas numuriem. Izmantojot vairākas sērijas, vienlaikus jāsamaisa materiāla dau-dzums, kāds nepieciešams visai norobežotas vienotas plaknes virsmai. Jāpārbauda krāsas tonis. Nepieciešamības gadījumā materiāla konsistenci var uzlabot, pievienojot nelielu dau-dzumu ūdens (maksimāli 1%). Ja apmetums ir ietonēts, izmantot Knauf grunti fasādei (apme-tuma tonim atbilstošā krāsā). Apmetumu uzklāt uz pamatnes ar nerūsējošā tērauda špaktellāpstiņu un izveidot faktūru, izmantojot plastmasas rīvdēli. Neapstrādāt atkārtoti iepriekš uzklātu apme-tumu! Blakus esošās sienu virsmas apstrādāt tajā pašā dienā, lai neveidotos laika apstākļu izraisītas atšķirības.

Tehniskie dati

Patēriņš

Faktūra „lietutiņš”	Grauds	Patēriņš
Addi R2	2 mm	~2,6 kg/m ²
Addi R3	3 mm	~3,2 kg/m ²

Patēriņš ir atkarīgs no pamatnes gluduma.

Temperatūra/klimats

Gaisa un pamatnes temperatūrai izstrādes laikā jābūt +5 °C līdz +20 °C.

Darbs jāveic sausā laikā. Javas saistīšanās laikā (apmetuma sacietēšanas laikā) apkārtējā gaisa temperatūra nedrīkst būt zemāka par +5 °C.

Apmetumu nevar klāt uz sienām, kuras pakļautas intensīvai saules staru iedarbībai, bet apmestā virsma jāsaugā no lietus un pā-rāk straujas izžūšanas vismaz 24 stundas, bet lielākā gaisa mitrumā un zemā temperatūrā – līdz 3 dienām.

Neveikt montāžas un apmešanas darbus stiprā vējā, jo tas var izraisīt pārāk strauju ūdens iztvaikošanu no javas. Tas var apgrūtināt pierīvēšanu un izraisīt apmetuma virsmas plaisāšanu.

Ieteicams izmantot sastatņu aizsegus.

Visi dati par produktu attiecas uz apmetuma īpašībām, ja gaisa temperatūra ir +20 °C un relatīvais gaisa mitrums – 60%.

Citos laika apstākļos jāņem vērā, ka materiāls var sacietēt ātrāk vai lēnāk.

Apstrādes laiks

Materiāla apstrādes laiks uz sienas: apm. 15 min.

Citi norādījumi

Nekombinēt neapstrādātu Knauf Addi ar citiem apmetumiem!

Konsistences un laika apstākļu izraisītu izmaiņu dēļ var rasties krāsu tonu, izturības un spīduma kvalitātes izmaiņas.

Ja no pamatnes izdalās mitrums, tas var izraisīt apmetuma bojājumus.

Darbarīkus uzreiz pēc lietošanas nomazgāt ar ūdeni.

Krāsošana

Krāsošanu ar Knauf silikona krāsām drīkst veikt ne agrāk par 7 dienām pēc apmetuma uzklāšanas. Baltas krāsas apmetumu krāso vismaz divas reizes.

Tonēto apmetuma krāsu var izlīdzināt, izman-tojot Knauf silikona krāsu Knauf Siliconharz EG Farbe.

Materiāls ir pielietojams sertificētajā Knauf Termo Plus P sistēmā.

Ja materiāls ir iekļuvis acīs, tās jāskalo ar lielu daudzumu ūdens, un jāievēro ārsta norādījumi. Izstrādājums jāglabā bērniem nepieejamā vietā.

Šajā tehniskajā lapā ir aprakstīts materiāla lietošanas mērķis un ieteicamā darbu izpildes metode, tomēr tā neaizstāj darbu veicēju profesionālo apmācību. Papildus sniegtajiem ieteikumiem darbos jāizmanto celtnieka iemaņas un jāievēro darba drošības noteikumi. Ražotājs garantē izstrādājuma kvalitāti, taču nevar ietekmēt tā lietošanas veidu un apstākļus. Neskaidrību gadījumā jāveic patstāvīgi lietošanas izmēģinājumi. Līdz ar šīs tehniskās lapas izdošanu nav derīgas iepriekšējās lapas.

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.

Ražotājs: Knauf Sp. z o.o., ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa.

Piegādātājs: 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.