



FUGA 701

NANOFUGA klinkerim un akmenim

Piemērošanas jomas:

Šuvju aizpildīšanas līdzeklis klinkera fasādes flīzēm izgatavots uz minerālvielu saistvielu, minerālvielu pildvielu un modificējošu piedevu, kā arī kaļķu kūdras bāzes. Sajaucot ar ūdeni, iegūst plastisku masu, kas vienmērīgi aizpilda šuves starp flīzēm. Labi pielīp pie flīžu malām, saglabā krāsas stabilitāti, sacietējot iegūst augstu izturību. Ļoti izturīgs pret nodilumu, sasalšanu un atkausēšanu, kā arī ūdens iedarbību. Šuvju aizpildīšanas līdzeklis piemērots klinkera flīzēm un bruģakmeņiem, kā arī keramikas, stikla un betona sienu un grīdas flīzēm, izmantošanai ēku iekšpusē un ārpusē. Tā sastāvā esošais vulkāniskās tufas samazina sāļu migrāciju. Līdzekli var izmantot, lai aizpildītu šuves, kuru platums ir no 5 līdz 20 mm. Keramikas, gresa, klinkera, betona flīzes un citas: izmantot tieši.

Īpašības:

- Palielināta saķeres spēja
- Ļoti izturīgs
- Elastīgi
- Klase CG2A
- Izturīgs pret ūdeni un salu
- Īpaši izturīgs pret nodilumu
- Samazina sāļu izdalīšanos

Apstrāde:



Tehniskie dati:

Art. nr.	FUGA-701	5907418098528	5907418098535	5907418098542	5907418098559
Iepakojuma veids					
Daudzums uz vienību	25 kg/EH				
Vienības uz paletes	48 EH/Pal.				
Krāsa	Krāsains	Pelēks	Grafīts	Brūns	Ķieģeļsarkans
Graudu lielums	0 - 0,5 mm				
Patēriņš	4 kg/m ²				
Nepieciešamais ūdens daudzums	ca. 4,5 l/EH				
Darba temperatūra	> 5 - < 25 °C				

Art. nr.	5907418098566	5907418013866	5907418099419	5907418013880	5907418013101
Iepakojuma veids					
Daudzums uz vienību	25 kg/EH				
Vienības uz paletes	48 EH/Pal.				
Krāsa	Black	White	Smilts	Gaiši pelēks	Tumši brūna.
Graudu lielums	0 - 0,5 mm				
Patēriņš	4 kg/m ²				
Nepieciešamais ūdens daudzums					
Darba temperatūra	> 5 - < 25 °C				

Citi tehniskie dati:

Marķējums saskaņā ar EN 13888: 2010: CG2A
 Derīguma termiņš, sajaucot ar ūdeni: 60 minūtes



FUGA 701

NANOFUGA klinkerim un akmenim

Materiāla bāze:

- Portlandcements
- Trāsas (vulkāniskais tuvs)
- Minerālie pildvielas
- Modificējošas piedevas
- Pigmenti

Apstrāde:

Pirms flīžu šuvju aizpildīšanas pārlicinieties, ka flīzes ir pietiekami stipri pielīmētas, līmes maisījums ir izžuvis (pēc līmēšanas jāgaida vismaz 2 dienas, mūrēšanai – 2 nedēļas), šuves vienmērīgi iztīrītas no līmes un noņemtas visas netīrumu daļiņas. Ja flīzes stipri uzsūc mitrumu, pirms šuvju aizpildīšanas tās jāsamitrina ar mitru sūkli.

Sauso maisījumu ieberiet tīrā ūdenī, samaisiet ar roku vai mehāniskā veidā, līdz iegūstat viendabīgu masu.

Pēc 5 minūtēm vēlreiz samaisīt.

Atlikušo maisījuma daļu sagatavot tieši tādā pašā veidā, jo dažāds ūdens daudzums var izraisīt atšķirīgu toni.

Ja tiek izmantota daļa no iepakojuma satura, ieteicams, pirms sajaukšanas ar ūdeni, visu sauso maisījumu samaisīt, jo transportēšanas laikā komponenti maisījumā varētu būt nevienmērīgi sadalījušies.

Jāizvairās no pārāk liela ūdens daudzuma, jo pāršķaidot maisījumu, samazinās tā izturība sausā veidā.

Pirms flīžu šuvju aizpildīšanas ir jāpārlicinās, vai maisījuma pigments nekrāso flīžu virsmu. Sagatavotais maisījums rūpīgi jāaizpilda flīžu šuvēs, izmantojot tam paredzētos instrumentus (gumijas šuvju lāpstiņu utt.).

Šuves ir jābūt dziļas, vienmērīgas un vienādi aizpildītas ar maisījumu.

Pēc īsa žūšanas laika, pārpalikumu no flīzēm nepieciešams noņemt ar mitru (pastāvīgi izskalojot) sūkli.

Apstrādes nosacījumi:

Izmantojiet temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C, šī temperatūra attiecas uz gaisu, virsmu un izstrādājumu.

Piezīmes:

Tas jādara ļoti uzmanīgi, lai šuvju pildījums netiktu izspiests pāri flīžu malām.

Izžuvušos pārpalikumus uz flīžu virsmas nepieciešams notīrīt ar mīkstu drānu, izvairoties no putekļu iesūkšanas vēl mitrā šuvju pildījumā.

Ja aizpildījums žūst ļoti ātri, ieteicams šuves viegli un vienmērīgi mitrināt ar mitru sūkli.

Tikko aizpildītās flīžu šuves nepieciešams sargāt no tiešiem saules stariem, ūdens, lietus, caurvējiem un sala.

Patiesais tonis redzams pēc pilnīgas aizpildījuma izžūšanas un tas ir atkarīgs no veikto darbu un virsmas kopšanas, pamatnes zem flīzēm uzsūktspējas un klimatisko apstākļu ietekmes žūšanas laikā.

Tikko aizpildītās virsmas ieteicams 3-4 nedēļas mazgāt tikai ar tīru ūdeni.

Uzglabāšana:

Sauss un neskarts iepakojumā ne ilgāk kā 12 mēnešus no ražošanas datuma

Vispārīga informācija:

Mēs uzņemamies atbildību par mūsu produkta kvalitāti un piemērotību lietošanai atbilstoši paredzētajam mērķim. Sniedzot darbu izpildes metodiku, mēs balstāmies uz testiem un praktiskajām prasmēm. Tomēr tas ir tikai vispārējas norādes un ieteikumi, kas negarantē paveikto darbu kvalitāti, jo atsevišķos gadījumos ir nepieciešams izvērtēt objekta būvnieciskās-fizikālās īpašības, kā arī mēs nevaram ietekmēt darbu izpildi. Tāpēc, veicot darbus, ir svarīgi pareizi novērtēt situāciju un, ja nepieciešams, pašiem veikt testus.