



EXPERT NATURSTEINKLEBER 108

Balta elastīga flīžu līme

Piemērošanas jomas:

Dabīgā akmens flīzēm un lielu izmēru plāksnēm paredzēta balta līme, izgatavota uz cementa, minerālpildvielu un modificējošo piedevu bāzes. Lieliski piemērota standarta un mozaikas flīžu līmēšanai. Sacietējot, ir ūdens un sala izturīga.

Sastāvā ir īpašas piedevas, kas samazina kaļķu izbalējumu veidošanos un akmens krāsas izmaiņu iespējamību.

Ļoti elastīga un ar labu saķeri, piemērota sienām un grīdām.

Pamatne var būt parasts, viegls un porains betons, neapstrādāts mūrējums ar aizpildītām šuvēm, CS II, CS III, CS IV kategorijas un ģipša nešpaktelēts apmetums (spiedes stiprība $\geq 2,5$ N/mm²), ģipškartona plāksne, cementa, anhidrīta bezšuvju monolītās un apsildāmās grīdas, vecās flīzes.

Uz poraina betona, ģipša pamatiem un veco flīžu segumiem var līmēt tikai iekštelpās.

Uz mitruma un krāsošanu neaizsargātām akmens virsmām var tikt iznesti iežu daļiņas, kas ir akmens sastāvā.

Ieteicams izmēģināt nelielā platībā.

Uzmanību! Tirgū tiek pārdoti dažādi akmens izstrādājumi ar vienu un to pašu nosaukumu.

Īpašības:

- Elastīgi
- Maksimāli samazina akmens krāsošanās iespēju
- Palielināta saķeres stiprība
- Izturīgs pret ūdeni un salu
- Izturīgs pret lielām slodzēm
- Var atrasties pastāvīgi zem ūdens
- Samazināta slīdēšana
- Pagarināts lipīguma ilgums

Apstrāde:**Tehniskie dati:**

Art. nr.	4779026370133
Iepakojuma veids	
Daudzums uz vienību	25 kg/EH
Vienības uz paletes	42 EH/Pal.
Krāsa	Pelēks
Graudu lielums	0 - 0,5 mm
Patēriņš	1,4 kg/m ² /mm
Slāņa biezums	2 - 15 mm
Nepieciešamais ūdens daudzums	ca. 6,5 l/EH
Saķere ar (Betons)	≥ 1 N/mm ²
Darba temperatūra	5 - 25 °C

Materiāla bāze:

- Baltais cements
- Vulkāniskais tufs (trasas)
- Minerālie pildvielas
- Modificējošas piedevas

Apstrādes nosacījumi:

Darbus veic pie +5 °C līdz +25 °C temperatūras.

Ļoti zemā gaisa mitrumā, augstā apkārtējās vides temperatūrā, tiešu saules staru vai caurvēja iedarbībā, pārklājumu no pārāk ātras izžūšanas nepieciešams pārklāt ar plēvi.



KREISEL®

EXPERT NATURSTEINKLEBER 108

Balta elastīga flīžu līme

Piezīmes:

Pa flīzēm var sākt staigāt neintensīvi pēc 24 stundām, šuves aizpildīt pēc 48 stundām. Pilnībā flīžu pārklājumu var noslogot pēc 7 dienām.

Grīdas apsilde tiek ieslēgta pēc 28 dienām, uzturot +20 °C - +25 °C siltumnesēja temperatūru, katras 3 dienas to paaugstinot par 5°.

Uzglabāšana:

Līdz 12 mēnešiem no izgatavošanas datuma noslēgtā iepakojumā un temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C, turēt prom no siltuma un aukstuma avotiem.

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.