

Ātri cietējošā remonta un aizpildīšanas java

weber quickrep

Ar polimēriem modificēta, ātri cietējoša cementa java betona grīdu un sienu remontam iekštelpās, kā arī terasēs un balkonos. Izstrādāta speciāli horizontālu un vertikālu virsmu izlīdzināšanai, slīpuma veidošanai un špaktelēšanai pirms nobeiguma pārklājuma uzstādīšanas. Piemērota betonam, kā arī visa veida minerālas izcelsmes pamatnēm, kas apmetas vai izlīdzinātas ar materiāliem uz cementa bāzes. Var klāt uz apsildāmajām grīdām.

Pozitīvās īpašības

- Ātri un viegli iestrādājama - dari pats

Iestrāde

- Apstrādājama pamatnei ir jābūt stabilai, sausai un attīrītai no vielām, kas vājina saķeri: gružiem, putekļiem un eļļām. Pamatnes un gaisa temperatūrai iestrādes laikā un nedēļu pēc iestrādes jābūt virs +10°C. Remontējamo vietu vēlams nogruntēt ar **Weber.vetonit MD16**.
- Sauso maisījumu jā sajauc tikai ar tīru ūdeni. Ūdeni nedrīkst pievienot vairāk kā norādīts - tas samazina materiāla saķeres īpašības. Maisīšanu jāveic ar mikseri vai lāpstiņu 3-5 minūtes, līdz tiek iegūta apstrādājama, viendabīga masa bez javas sabiezējumiem. Pēc tam maisījumu apmēram 5 minūtes jānostādina un vēlreiz viegli jāapmaisa.
- Weber Quickrep jāuzklāj ar špaktellāpstiņu vai ķelli līdz 30 mm biezā kārtā. Plaisu un padziļinājumu aizpildes vietās pieļaujamā kārtā var sasniegt 50 mm. Klājot materiālu vairākas kārtas, jāievēro, lai iepriekšējā kārtā būtu pilnībā sacietējusi. Iestrādes laikā un vienu diennakti pēc iestrādes jāizvairās no caurvēja.
- Uzjauktais maisījums jāizstrādā 15 minūšu laikā. Ja uzjauktā, vēl neiestrādātā java sāk sastingt, kategoriski aizliegts pievienot papildus ūdeni - maisījumu drīkst samaisīt tikai ar svaigu, tikko uzjauktu javu.
- Normālos cietēšanas apstākļos apstrādātās pamatnes nobeiguma apdari var veikt jau pēc 2 stundām. Weber Quickrep virsma ir piemērota visa veida grīdas pārklājumiem, flīzēšanai, krāsošanai vai aplīmēšanai ar tapetēm.

Tehniskā informācija

Krāsa	tumši pelēka	
Spiedes stiprības klase	C 30 (EN 13813)	
Kārtas biezums	0 - 30 mm (plaisu, padziļinājumu aizpildei - līdz 50 mm)	
Frakcijas (grauda) lielums	līdz 0,3 mm	
Patēriņš	apmēram 1,6 kg/m ² /mm	
Pievienojamais ūdens daudzums	1-1,4 litri / 5 kg (20-28% no sausā svara)	
Izstrādes laiks pēc sajaukšanas ar ūdeni	15 minūtes	
Cietēšanas laiks (+20°C, 50% RH)	līdz vieglai pārstaigāšanai, slīpēšanai vai nākamās kārtas iestrādei	1 stunda
	līdz nobeiguma pārklājuma uzstādīšanai	2 stundas
Iestrādes temperatūra	+5°...+25°C (optimāli +15°...+20°C)	
Lieces-stiepes stiprības klase	C 30 (EN 13813)	
Ugunsdrošības klase	A2 _{FL} -s1 (EN 13501-1)	
Iepakojums	5 kg	
Derīguma termiņš	24 mēneši	



Produkta priekšrocības



Ātri
cietējoša



Piemērota gan
iekšdarbiem,
gan balkoniem
un terasēm



Mitruma un
sala izturīga



Sausais
maisījums ar
zemu putekļu
daudzumu

Visplašākā informācija par
produkta iestrādi ir sniegta
videopamācībā
mūsu mājas lapā
<http://ej.uz/jphc>

SIA Saint-Gobain Celtniecības Produkti
Daugavgrīvas iela 83, Rīga, LV-1007
Tālrunis: +371 67 323 803
Fakss: +371 67 500 044
www.e-weber.lv