

Remonta un izlīdzināšanas java

weber outdoor repair

Ar polimēriem modificēta cementa java betona konstrukciju apmešanai un izlīdzināšanai iekšējās un ārējās darbības. Izstrādāta speciāli horizontālu un vertikālu virsmu, piemēram, kāpņu, kolonnu un cokolu, remontam. Mitruma un sala izturīga. Piemērota betonam, kā arī visa veida minerālas izcelsmes pamatnēm, kas apmetas vai izlīdzinātas ar materiāliem uz cementa bāzes.

Pozitīvās īpašības

- Ātri un viegli iestrādājama - dari pats

Iestrāde

- Remontējamai pamatnei ir jābūt stabilai. Ar metāla suku rūpīgi jānoberž visas drūpošās daļiņas, jānotīra gruži, putekļi un eļļas. Ja bojājuma vietā ir atsegta tērauda armatūra, tā jāpārklāj ar aizsargkrāsu. Pirms javas uzklāšanas pamatni viegli jāsamitrina ar ūdeni. Iestrādes laikā gaisa un pamatnes temperatūrai ir jābūt virs +5°C.
- 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 10 minūtes jānostādina un vēlreiz viegli jāapmaisa.
- Weber Outdoor Repair jāuzklāj ar špaktelīlāpstiņu vai ķelli 3-20 mm biežā 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 45 minūšu laikā. Ja uzjauktā, vēl neiestrādātā java sāk sastingt, kategoriski aizliegts pievienot papildus ūdeni - maisījumu drīkst samaisīt tikai ar svaigu, tikko uzjauktu javu.
- Lai ātra mitruma izdalīšanās rezultātā nerastos plaisas, uzreiz pēc iestrādes virsmu vēlams pārklāt ar polietilēna plēvi vai maisaudeklu un 2-5 diennaktis mitrināt. Remontēto virsmu var krāsot ar betona vai fasādes krāsām.



Tehniskā informācija

Krāsa	pelēka
Saķeres stiprība pēc 28 dienām	> 1,0 MPa (EN 1542)
Spiedes izturība pēc 28 dienām	> 15 MPa (EN 1542)
Kārtas biežums	3 - 20 mm (plaisu, padziļinājumu aizpildei - līdz 50 mm)
Frakcijas (grauda) lielums	līdz 1,2 mm
Patēriņš	apmēram 2 kg/m ² /mm
Pievienojamais ūdens daudzums	0,8 litri / 5 kg
Izstrādes laiks pēc sajaukšanas ar ūdeni	45 minūtes
Cietēšanas laiks	2 - 3 stundas
Iestrādes temperatūra	+5°...+25°C
Ugunsdrošības klase	A2 (EN 13501-1)
Iepakojums	5 kg un 15 kg
Derīguma termiņš	24 mēneši



Produkta priekšrocības



Universāli piemērota gan iekšdarbiem, gan ārējās darbības



Izcilas saķeres īpašības



Mitruma un sala izturīga

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

weber
SAINT-GOBAIN