

Karstumizturīgā mūrjava (līdz +1300°C)

weber.vetonit VM TULI

Speciālā mūrjava krāšņu kurtuvju oderēšanai un remontam. Mūrjavā nedrīkst iestrādāt tērauda armatūru vai sietu.

Pozitīvās īpašības

- Ātri un viegli iestrādājama

Iestrāde

• Sauso maisījumu jāsajauc tikai ar tīru ūdeni. Ūdeni nedrīkst pievienot vairāk kā norādīts - tas samazina materiāla saķeres īpašības. Maisīšanu jāveic ar mikseri 3-5 minūtes, līdz tiek iegūta apstrādājama, viendabīga masa bez javas sabiezējumiem. Pēc tam maisījumu apmēram 5 minūtes jānostādina un vēlreiz viegli jāapmaisa.

- Weber VM TULI klāj ar ķelli vismaz 50 mm biežā kārtā.

Tehniskā informācija

Krāsa	pelēka
Spiedes izturība	> 30 MH/m ²
Kārtas biezums	sākot no 50 mm
Frakcijas (grauda) lielums	līdz 5 mm
Patēriņš	no 25 kg iepakojuma iznāk 11-12 litri gatavās javas
Pievienojamais ūdens daudzums	2,8-3,8 litri / 25 kg
Izstrādes laiks pēc sajaukšanas ar ūdeni	1 stunda
Cietēšanas laiks	2-3 nedēļas
Iestrādes temperatūra	+10°...+30°C
Izplešanās koeficients	0,0012 mm/m/°C
Deformācija garumā	+0,6% divu stundu laikā pie +1300°C
Iepakojums	25 kg
Derīguma termiņš	12 mēneši



Produkta priekšrocības



Kurtuvju
oderēšanai
un remontam



Ugunsizturīga

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