

weber M 100/600



- Piemērotākā mūrjava Fibo bloku mūrēšanai
- Augsta spiedes izturība
- Ātri un viegli iestrādājama

APRAKSTS

Cementa mūrjava nesošo konstrukciju un starpsienu mūrēšanai no Fibo Efekt, Fibo Plus un Fibo standarta blokiem, betona un vieglbetona blokiem vai māla un silikāta ķieģeļiem. Spiedes izturība: 10 MPa.

PIELIETOJUMS

Akmens sienu ieklāšana telpās un ārā

SAJAUKŠANA

Sausais maisījums jā sajauc tikai ar tīru ūdeni. Ūdeni nedrīkst pievienot vairāk kā norādīts - tas samazina materiāla saķeres īpašības. Maisīšana jāveic ar mikseri 3-5 minūtes, līdz tiek iegūta apstrādājama, viendabīga masa bez javas sabiezējumiem. Pēc tam maisījuma apmēram 5 minūtes jānostādina un vēlreiz viegli jāapmaisa

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA

Patēriņš	Vidējais patēriņš, mūrējot ar 12 mm biezu šuvi: Fibo bloks (490x185x100 mm) - 1,7 kg/gab. Fibo bloks (490x185x200 mm) - 2,5 kg/gab. Fibo bloks (490x185x300 mm) - 3,0 kg/gab. Gāzbetona bloks (588x200x288 mm) - 2,5 kg/gab. Gāzbetona bloks (588x250x300 mm) - 3,2 kg/gab. Silikāta ķieģelis (250x120x65 mm) - 0,7 kg/gab. Māla ķieģelis (250x120x65 mm) - 1,0 kg/gab.
Frakcijas (grauda) lielums	līdz 5 mm
Ieteicamais kārtas biezums	10-18 mm
Pievienojamais ūdens daudzums	3,4 litri / 25 kg
Iestrādes temperatūra	+5°...+30°C
Izstrādes laiks pēc sajaukšanas ar ūdeni	3 stundas
Cietēšanas laiks	spiedes izturību sasniedz 24 stundu laikā
Spiedes stiprība	10 MPa
Krāsa	pelēka
Derīguma termiņš	12 mēneši
Iepakojums	25 kg un 1 tonna

IESTRĀDE

Weber M100/600 klāj ar ķelli 10-18 mm biežā kārtā. Ja uzjauktā, vēl neiestrādātā mūrjava sāk sastingt, kategoriski aizliegts pievienot papildus ūdeni - maisījumu drīkst samaisīt tikai ar svaigu, tikko uzjauktu javu. Mūrējot Fibo blokus, visērtāk un produktīvāk mūrjavu klāt ar speciālo Fibo mūrkastī. Tā atvieglo dalītās šuves izveidi, nodrošinot šuvi vienādā biežumā un platumā visu mūrēšanas laiku (mūrkastī veido 2 javas joslas, katru 60 mm platumā un 10-20 mm augstumā). Lielos celtniecības objektos Fibo piedāvā mūrkastī bez maksas.