

Tehnička uputa

M5 Poren



Tankoslojni mort za zide M5

Razred T-M5 prema EN 998-2

KH0591400000

Svojstva

- Lagana obrada
- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Za ručno i strojno miješanje
- Certificiran
- Posebno primjenjiv porastom betonu
- Tankoslojni
- Fleksibilan
- Za sve uobičajene zidne elemente
- Dobra prionjivost za opeku



Opis proizvoda

Tvornički projektirani vapneno-cementni mort s dodatkom aditiva, za ručnu i strojnu obradu.

Područje primjene

Tankoslojni mort za zidanje pregradnih i nosivih nosivih i pregradnih zidova sa zidnim elementima od porastog betona.

Obrada

Miješanje

Vreću (25 kg) suhog morta miješati s cca. 7,5 litara čiste vode u zidarskoj ili horizontalnoj protočnoj miješalici (npr. iz serije PFT HM). Vrijeme miješanja u zidarskoj miješalici mora biti 3-5 min.

Obrada

Mort se nanosi zupčastom gladilicom. Zidanje se izvodi u skladu s tehničkim propisom za zidane konstrukcije i tehničkim uputama proizvođača zidnih elemenata.

Fuge se moraju u potpunosti ispuniti mortom. Višak morta iz fuga odstraniti zidarskom žlicom.

Napomene

Za miješanje upotrebljavati isključivo čistu vodu. Ne smiju se dodavati drugi materijali.

Temperature materijala, zidnih elemenata i okoline moraju biti između +5°C i +30°C!

Zid treba tokom početnog procesa vezivanja morta zaštititi od kiše i mraza, te izravne izloženosti suncu.

Tehnički podaci

Veličina zrna:	do 1,2 mm	Tlačna čvrstoća:	>5 N/mm ²
Posmična čvrstoća:	≥0,30 N/mm ²	Utrošak vode:	cca. 0,20 lit/kg suhog morta
Reakcija na požar:	Razred A1	Toplinska provodljivost λ_{10,dry}:	0,47 W/mK
Gustoća:	<1800 kg/m ³	Koeficijent paropropusnosti μ:	5/35
Otvoreno vrijeme:	3 sata	Debljina fuge:	3-5 mm
Potrošnja:	1 vreća suhog morta (25 kg) daje cca. 13 lit mokrog morta.		
Broj izjave o svojstvima:	7304		
Sigurnosne upute:	U vezi postupanja, transporta i zbrinjavanja materijala vidjeti važeći sigurnosno tehnički list!		
Pakiranje:	vreća 25 kg, paleta 1,2 to,		
Rok trajanja:	12 mjeseci na paletama u suhom prostoru i originalnom pakiranju.		