

Baunit MM 50

Mort za zidanje



- klasični mort
- provjerena i ispitana kvaliteta
- za jednostavnije statičke zahtjeve

Proizvod	Tvornički zamiješani suhi gotovi mort.										
Sastav	Građevno vapno, cement, pijesak za mort, aditivi.										
Svojstva	Grupa morta M5 prema normi EN 998-2.										
Primjena	Za sve građevinski uobičajene blokove, posebno za nosive (s povećanim statičkim zahtjevima) i nenosive zidove, te za zidove dimnjaka.										
Tehnički podaci	Klasifikacija:	M5 – G prema EN 998-2									
	Reakcija na požar:	A1									
	Tlačna čvrstoća:	> 5 N/mm ²									
	Suha specifična gustoća:	cca. 1900 kg/m ³									
	Toplinski koeficijent λR:	cca. 0.8 W/mK									
	<table border="1"><thead><tr><th>Veličina zrna</th><th></th><th></th></tr></thead><tbody><tr><td>Potrošnja</td><td>cca. 1 vreća daje oko 15l mokrog morta</td><td></td></tr><tr><td>Dodavanje vode</td><td>cca. 3 - 4 l/vreći</td><td></td></tr></tbody></table>	Veličina zrna			Potrošnja	cca. 1 vreća daje oko 15l mokrog morta		Dodavanje vode	cca. 3 - 4 l/vreći		
Veličina zrna											
Potrošnja	cca. 1 vreća daje oko 15l mokrog morta										
Dodavanje vode	cca. 3 - 4 l/vreći										
Skladištenje	12 mjeseci na drvenim paletama, u suhom protoru.										
Kontrola kvalitete	Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.										
Klasifikacija prema zakonu o kemijama	Detaljnju klasifikaciju po zakonu o kemikalijama možete vidjeti u listu s podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 europskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baunit.com ili ga zatražiti u Baunitu.										
Oblik isporuke	vreće od 25kg, 1 pal. = 54 vreća = 1350 kg Silos										
Podloga	U slučaju građevinske opeke, navlažiti podlogu.										
Obrada	Baunit MM 50 miješati miješalicom sa slobodnim padom ili protočnom miješalicom. Kod miješanja miješalicom sa slobodnim padom u miješalicu najprije dodati vodu za pripremu i zatim suhi mort (vrijeme miješanja 2 - 3 min). Uvijek umiješati cijeli sadržaj vreće. Ako se Baunit MM 50 miješa protočnom miješalicom, voda se dodaje automatski. Zidanje blokova izvršiti prema normi ÖNORM B 2206 «radovi u zidarstvu». Pridržavati se smjernica za obradu od proizvođača opeka ili kamenih blokova. Zidati po cijeloj površini i uz rubove!										

Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i kamenih blokova mora tijekom obrade i postupka stvrdnjavanja biti minimalno +5°C. Upotrebljavati samo čistu vodu (vodu izvodovoda). Ne umiješavati nikakve druge proizvode (npr. sredstva za zaštitu od smrzavanja). Svježi mort obraditi u roku 1-2 sata ovisno o vremenskim uvjetima.

Potrebni priključci za gradilišta sa silosima:

-struja: 380 volti, 25 ampera, nosači osigurani

-voda: minimalno 3 bara, priključak 3/4"cola

-pristup: mora biti prohodan za teška teretna vozila i stalno slobodan

-postolja za silose: minimalno 3x3 m, na nosivom tlu

Mjere i podatke o težini naših silosa i vozila za postavljanje pogledati u tehničkim podacima za silos.

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehničku primjenu predstavljaju podršku kupcu/osobi koja obrađuje, a temelje se na našem iskustvu u skladu s trenutnim znanstvenim spoznajama. Navodi nisu obvezujući i nisu dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obveze pa stoga ne oslobađaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.