

PRODOTTO	Malta per intonaco ad alta resistenza meccanica applicabile a macchina per premiscelati.	
COMPOSIZIONE	Cemento Portland, additivi, inerti.	
CAMPI DI APPLICAZIONE	In tutti i casi dove è richiesto l'utilizzo di malta a resistenza caratteristica da applicare a macchina per premiscelati.	
DATI TECNICI	Proprietà	Valori
	Granulometria	< 1,4 mm
	Resistenza a compressione (28gg)	> 25 MPa
	Resistenza alla flessione (28gg)	> 5 MPa
	Densità lorda a secco	ca. 1,45 kg/dm³
	Acqua d'impasto	ca. 15%
CONSUMO DI MATERIALE	Ca. 23 kg/m ² per 1 cm di spessore.	
CONFEZIONE E STOCCAGGIO	Il prodotto viene fornito in sacchi da 40 kg o sfuso in silos. Si raccomanda di conservare Baunit BetonMix in luogo asciutto, possibilmente su pianali di legno. Se ne consiglia l'utilizzo entro un periodo di 3/4 mesi.	
CONTROLLO DI QUALITÀ	Controllo in proprio svolto costantemente dai nostri laboratori aziendali.	
PRECAUZIONI	Xi irritante: R 36 Irrita gli occhi. R 38 Irrita la pelle. R 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle S 2 Tenere lontano dalla portata dei bambini. S 24 Evitare il contatto con la pelle. S 25 Evitare il contatto con la occhi. S 26 Se a contatto con gli occhi, lavarli accuratamente con acqua e consultare un medico. S 37 Usare guanti protettivi adeguati.	
	Una volta che il prodotto a fatto presa non comporta alcun rischio.	

Baunit BetonMix

(Malta per intonaco ad alta resistenza meccanica)

LAVORAZIONE

Trattamento preliminare del supporto

Il supporto deve essere privo di disarmante ed efflorescenze.

Applicazione

Sul supporto opportunamente preparato, la malta Baunit BetonMix può essere applicata con macchine adatte all'applicazione a spruzzo bagnato, acqua 15% circa. In caso di interruzione del lavoro, la macchina per la spruzzatura deve essere lavata. E' necessario evitare l'essiccazione troppo rapida della malta, attraverso misure adeguate.

Qualora sia prevista l'applicazione di strati successivi, ad es. pittura, occorrerà attendere almeno 21 gg.

AVVERTENZE

E' sconsigliabile la posa in opera del prodotto quando la temperatura minima è inferiore a +5°C. In ogni caso è opportuno proteggere dal congelamento o dall'essiccazione troppo rapida le superfici appena finite.

VOCE DI CAPITOLATO

Malta per intonaco ad alta resistenza meccanica tipo Baunit BetonMix.

marzo 2006

Le indicazioni tecnico-applicative da noi fornite al fine di agevolare i clienti, basate sulle nostre esperienze e sull'attuale livello delle conoscenze pratiche e tecniche, risultano non vincolanti e non danno vita ad alcun vincolo contrattuale o ad impegni secondari derivanti dal contratto d'acquisto. Esse non esonerano l'acquirente dal verificare di persona e su propria responsabilità i nostri prodotti in relazione alla loro adeguatezza allo scopo applicativo previsto. La nostra fitta rete di rappresentanti garantisce una rapida consulenza e fornitura. Vi preghiamo di rivolgerVi al recapito di rappresentanza più vicino alla Vostra sede.

Le indicazioni riportate su questa scheda hanno una pura funzione indicativa e non sono vincolanti a norma di legge. Con la pubblicazione di questa scheda tutte quelle precedentemente uscite perdono la loro validità.