

Baunit TrassitMix

(Malta a base di calce idraulica naturale)

PRODOTTO Malta secca preconfezionata a base di calce idraulica ad applicazione manuale per uso interno ed esterno.

COMPOSIZIONE Calce, cemento, pozzolana naturale, inerti, additivi.

CAMPI DI APPLICAZIONE Intonaco a base di calce idraulica ad applicazione manuale, per uso interno ed esterno, adatto anche per superfici da piastrellare.
Baunit TrassitMix è idrorepellente, traspirante, con buona lavorabilità.

DATI TECNICI	Proprietà	Valori	Limiti di Norma
	Peso specifico	ca. 1650 kg/m ³	
	Granulometria	4mm	
	Assorbimento d'acqua dell'impasto	W	(EN 1015-18)
	Resistenza a compressione (28gg)	> 2,5 MPa	(EN 1015-11)
	Resistenza a flessione (28gg)	> 1,0 MPa	(EN 1015-12)
	Resistenza al fuoco	Classe "A1"	(EN 13501-1)
	Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo μ	ca. 15	(EN 1015-19)
	Conducibilità termica λ	0,8 W/mK	(EN 1745)
	Consumo d'acqua	4l/sacco	

CONSUMO DI MATERIALE Ca. 16 kg/m² per 1 cm di spessore d'intonaco.
Spessore minimo d'intonaco:
esterno 20 mm
interno 10 mm
Spessore massimo d'intonaco: 25mm per fase di lavorazione.

CONFEZIONE E STOCCAGGIO Il prodotto viene fornito in sacchi da 25 kg.
Conservare in luogo asciutto ed impiegare entro 6 mesi.

CONTROLLO DI QUALITÀ Controllo in proprio svolto costantemente dai nostri laboratori aziendali.

PRECAUZIONI Xi irritante:
R 36/38 Irritante per occhi e pelle
R 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
S 2 Conservare fuori dalla portata dei bambini
S 24/25 Evitare il contatto con pelle e occhi
S 26 In caso di contatto con gli occhi, lavarli abbondantemente con acqua e consultare un medico
S 27 Togliersi gli indumenti da lavoro sporchi
S 28 Se a contatto con la pelle, lavarsi immediatamente con molta acqua
S 37 Usare guanti protettivi adeguati

N.B. Se il prodotto è già stato mescolato con acqua ed è già nella fase di presa, non provoca più alcuna reazione dannosa.

Baumit TrassitMix

(Malta a base di calce idraulica naturale)

LAVORAZIONE

Il sottofondo deve essere pulito, compatto, asciutto, privo di polvere, grassi, disarmanti, efflorescenze. E' consigliabile rinzaffare le superfici con Baumit AG 20 e inumidirle a secondo del tipo di sottofondo e delle condizioni atmosferiche.

Baumit TrassitMix non deve essere mescolato con altri prodotti, può essere impostato con una comune betoniera aggiungendo ca. 4 lt d'acqua per sacco.

Tempo d'impasto 3 minuti.

Prima di procedere all'applicazione è consigliata la messa in opera di paraspigoli inossidabili. Baumit TrassitMix va applicato entro 2 ore dal suo impasto, se si vogliono raggiungere spessori superiori a 25 mm, procedere all'applicazione di più mani d'intonaco con il sistema fresco su fresco.

Tracce, fughe o buchi presenti nella muratura devono esser chiusi con intonaco a base di calce/cemento prima dell'applicazione di Baumit TrassitMix. In corrispondenza di tali interventi o di diversi tipi di muratura deve essere applicata una rete di supporto fissata nel rinzafo o in un successivo strato di intonaco livellante. Durante l'applicazione della finitura è consigliato di effettuare dei giunti di dilatazione.

L'applicazione della rete di supporto non elimina con sicurezza la formazione di cavillature ma ne diminuisce il rischio.

Le superfici da piastrellare non devono essere frattazzate.

AVVERTENZE

Durante l'applicazione e il tempo di presa la temperatura dell'aria e del sottofondo non deve essere inferiore + 5°C. In caso di applicazione interna con uso di apparecchiature di riscaldamento, provvedere ad una adeguata ventilazione. Le superfici intonacate devono essere mantenute umide per 2 giorni.

Prima di applicare qualsiasi ulteriore rivestimento sulle superfici trattate, attendere almeno 10gg.

CLASSIFICAZIONE

Baumit TrassitMix per sua natura è incombustibile e appartiene di diritto alla classe "A1" (96/603/CE ed EN 13501-1).

In caso di incendio non produce fumi né sostanze tossiche.

VOCE DI CAPITOLATO

Malta secca preconfezionata a base di calce idraulica ad applicazione manuale per uso interno ed esterno, tipo Baumit TrassitMix.

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.