

Denominazione	RASANTE CEMENTIZIO BIANCO
Descrizione	Adesivo in polvere bianco a base di cementizia.
Caratteristiche principali	RASANTE CEMENTIZIO BIANCO è un rasante a base cementizia, inerti e cariche selezionate, additivi atti a conferire ottima lavorabilità, adesione e resistenza finale. Utilizzato per la rasatura di pareti esterne ed interne; è idoneo per il ripristino di vecchie facciate per uniformare supporti minerali eterogenei, intonaci nuovi, stagionati. Grazie alla sua granulometria fine permette di ottenere una superficie liscia tipo civile.
Classificazione (UNI 8681)	E2. D.1.C.2.TA Stucco per strato di fondo, in polvere ad indurimento chimico reattivo, opaco, base cemento.
Norme d'impiego e Preparazione del supporto	I supporti minerali devono essere stagionati, asciutti, esenti da parti non perfettamente ancorate o sfarinanti. Eventuali polveri o parti incoerenti andranno asportate mediante spazzolatura e/o idrolavaggio. Non applicare su supporti con irregolarità superiori ai 5 mm. Disomogeneità superiori vanno trattati con materiali compatibili con l'intonaco esistente e lasciati stagionare.
Applicazione	Bagnare con acqua preventivamente la superficie da trattare. Impastare RASANTE CEMENTIZIO BIANCO con circa il 22% di acqua. Si consiglia di miscelare con agitatore meccanico per ottenere una buona omogeneità. Attendere circa 5 minuti prima di applicare il prodotto ed utilizzarlo entro 2 ore. Applicare utilizzando una spatola di acciaio inox ed eventualmente, ove necessaria una maggiore regolarizzazione del supporto, stendere una seconda mano di RASANTE CEMENTIZIO BIANCO . Se prevista una finitura con pittura, rifinire con frettazzo di spugna per ottenere una superficie di tipo civile. Lasciare stagionare la rasatura fino a completa essiccazione e comunque non meno di 5÷6 giorni prima di procedere con il ciclo. Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.
Consigli pratici	<ul style="list-style-type: none">▪ Non applicare su muri assolati (+35°C) o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto i + 5 °C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione; l'umidità relativa non deve essere superiore all'80%.▪ Dopo l'applicazione le superfici devono essere protette dalla pioggia battente per almeno 48 ore.▪ Il pH dopo miscelazione con cemento è nettamente basico; evitare il contatto con gli occhi utilizzando appositi occhiali protettivi. In caso di contatto con gli occhi, lavare accuratamente per almeno 15 minuti con acqua. Se l'irritazione è persistente consultare un medico.
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Conservare in ambienti con umidità relativa inferiore al 60%.• Non richiede etichettatura (D. L. N°52 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni).• Per le precauzioni di sicurezza consultare la relativa scheda di sicurezza.

RASANTE CEMENTIZIO BIANCO

Codice scheda 122918

Rev.04 del 03.01.2011 Pag. 2 di 2

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche

Metodo

Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Polvere
Consumo teorico (per uno spessore di 3 mm) kg/mq	MPL 059	4,5
Massa volumica della malta fresca Kg/m ³	MCI006 (UNI EN 1015-6)	1440 ÷ 1540
Consistenza della malta fresca dil. 23% mm	MCI002 (UNI EN 1015-3)	55 ÷ 95
Spessore consigliato micron per mano	MPL 066	1500
Permeanza al Vapore acqueo Kg/m ² s Pa	(UNI EN 1015-19)	$\Lambda = 9,40E-10$
Coefficiente di Permeabilità al Vapore acqueo	(UNI EN 1015-19)	$\mu = 10,32$
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso	MPL 027 (UNI 8906)	Min 99
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	8 mesi
Lavorabilità h	MPL 065	Min 2
Sovraverniciabilità h	MPL 0048	Dopo Stagionatura
Esterni /Interni		SI / SI
Colori		Bianco
Legante		Idrraulico
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluente		Acqua
Acqua d'impasto % in peso	MCI 020 (UNI 8305)	Impastare con circa 22%, applicazione a spatola

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.

Servizio Clienti

Numero Verde

800-825161Lun - giov. 8.30 - 17.30
Ven. 8.30 - 15.30M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it