

RASATURA CALCE-CEMENTO A FINITURA FINE E NATURALE PER INTONACI.







DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Intonaco R7 è una malta premiscelata monocomponente a normale indurimento a grana grossa disponibile in bianco, a base di calce idrata naturale, inerti selezionati, additivi e polimeri sintetici in polvere. Grazie alla sua particolare composizione, la malta ottenuta impastando con acqua, è di facile stesura, applicabile con una spatola metallica piana per poi rifinire con frattazzo di spugna.

Una volta indurita, ha un'elevata adesione resistenza e può essere applicata fino a 3 mm di spessore.

CAMPO DI APPLICAZIONE

- · Finiture naturali su malta di calce "fresca" o "stagionata" o premiscelati per superfici interni ed esterni, prima di applicare pitture o rivestimenti colorati.
- · Finiture naturali di intonaci premiscelati o in malta di calce, "freschi" o induriti
- · Rasatura a strati con finitura ruvida e naturale, su grezzo interno ed esterno "fresco" o "stagionato"

SUBSTRATIIDONEI

- · Calcestruzzo
- · Malta cementizia
- · Superfici in anidrite
- · Piastrelle in ceramica e pietra, primerizzate con DCI Grip Primer

LIMITAZIONI

- · Non utilizzare per la finitura di spessori superiori a 3 mm.
- · Non applicare a temperature inferiori a +5°C o superiori a +35°C.
- · Non aggiungere cemento, calce, gesso o inerti.
- · Non utilizzare direttamente su superfici in gesso o anidrite.
- · Non applicare su superfici sporche o sfarinanti.
- · Non applicare su superfici verniciate o ricoperte da rivestimenti plastici.
- · Non utilizzare in giornate ventose o quando le superfici sono soggette alla luce solare diretta.
- · Non per la rasatura o pavimenti in ceramica o legno.
- · Non applicare su intonaci deumidificati.



METODO DI APPLICAZIONE

A) Preparazione del supporto

I supporti devono essere solidi, privi di polvere, parti incoerenti, vernici, cere, oli, ruggine, tracce di gesso o altro sostanze che potrebbero ostacolare l'adesione. Le superfici assorbenti non sufficientemente solide devono essere rimosse, oppure riparate.

Fessure o screpolature nei supporti cementizi devono essere riparate con Epoiniect.

Le superfici in calcestruzzo polverose o particolarmente assorbenti devono essere trattate con primer per prevenire eventuali distacchi e rendere il supporto uniformemente assorbente.

B) Preparazione del prodotto

Versare un sacco da 25 kg di Intonaco EB5 in un recipiente contenente 6,5-7,0 litri di acqua, mescolando continuamente a bassa velocità fino ad ottenere una pasta omogenea e priva di grumi.

Quantità maggiori possono essere preparato in un mixer per malta. Lasciate riposare la pasta per qualche minuto e poi mescolate ancora brevemente. La pasta è pronta per l'applicazione.

L'impasto è lavorabile per almeno 4 ore.

C) Applicazione del prodotto

Applicare il composto in uno spessore massimo di 3 mm con una spatola metallica piana sulla superficie. I supporti porosi, come intonaco o calcestruzzo, devono essere preventivamente inumiditi con acqua.

La finitura superficiale può essere eseguita sia con una spatola metallica piana, che con un frattazzo di spugna, dopo alcuni minuti dalla applicazione.

Durante la stagione calda o ventosa, o in zone particolarmente calde, spruzza-re acqua sulla superficie quando inizia la presa e nei giorni successivi quando la malta sarà completamente indurita, per evitare una rapida essiccazione e ritiri igrometrici che possono causare la for-

mazione di fessure.

Ad alte o basse temperature o con una forte ventilazione, devono essere prese le normali precauzioni per l'uso. Il prodotto potrebbe essere solo utilizzato per decorare superfici interne o esterne se parzialmente coperte e protette.

COPERTURA/CONSUMO

Il consumo è di circa 1,2 kg/m 2 con uno spessore di 1 mm.

CONFENZIONAMENTO

Intonaco R7 viene fornito in:

- Sacchi di carta da 25 kg.

CONSERVAZIONE

Il prodotto originale e' garantito per essere di prima qualità per 12 mesi se conservato in un posto asciutto. Un'elevata umidità ridurrà la durata di conservazione del prodotto

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

INTONACO R7 è irritante; contiene cemento che a contatto con il sudore o altri fluidi corporei provoca reazioni allergiche ai soggetti predisposti.

Nel caso di contatto con gli occhi o la pelle lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Si consiglia l'uso di guanti e occhiali protettivi. Per ulteriori e complete informazioni sulla cassaforte uso del nostro prodotto, fare riferimento all'ultima versione della nostra scheda di sicurezza dei materiali.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.



DATI TECNICI	
- Identità del prodotto	
Consistenza:	polvere
Colore:	grigio o bianco
Dimensione massima dell'aggregato (mm):	0.4
Densità apparente (kg/m³):	1,200
Contenuto di solidi secchi (%):	100
- Dati di applicazionei (a +23°C e 50% U.R.)	
Colore della miscela:	grigio o bianco
Rapporto di miscelazione:	26-28 % di acqua
Consistenza dell'impasto:	tissotropico-spatolabile
Densità dell'impasto (kg/m³):	1,600
Temperatura di applicazione:	da +5°C to +35°C
Durata della miscela:	ca. 1 ora
Tempo di attesa prima della finitura con frattazzo:	30 min
Spessore massimo applicabile (mm):	3mm
Tempo di attesa prima della posa del rivestimento ceramico:	4 giorni
-Verifiche finali	
Resistenza alla compressione (MPa):	2 CSIII
Forza di adesione su calcestruzzo (MPa):	≥ 0,5 pattern di rottura (FP) = B
Impermeabilità espressa come coefficiente di permeabilità all'acqua libera (kg/m²·h):	W- 0.1 Classe III
Assorbimento d'acqua ad azione capillare [kg/(m²·min)]:	Categoria W 1
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo (µ):	Valore dichiarato ≤ 15
Conducibilità termica (λ) (W/m·K):	Valore grafico 0,40 (P = 50%)
Reazione al fuoco:	A1

AVVERTIMENTO

Pericolo. Contiene cemento Portland: cromo VI < 2 ppm entro il periodo di validità del prodotto. H315 Provoca irritazione cutanea. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H318 Provoca gravi danni agli occhi. H335 Può irritare le vie respiratorie. P261 Evitare di respirare la polvere. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P302 + P352 SE IN CONTATTO CON IL VOSTRO PELLE: Lavare abbondantemente con acqua/... P305 + P351 + P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare cautamente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere lenti a contatto, se presenti e di facile realizzazione. Continua risciacquo. P310 Chiamare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/ medico/...



+155 12 258 428 info@dc-industries.us www.dc-industries.us

