



FINITURA A BASE COCCIOPESTO 0-1



Descrizione

FINITURA A BASE COCCIOPESTO 0-1 è un intonaco di finitura deumidificante in polvere a base di cocciopesto completamente traspirante e naturale, indicato per la decorazione e la protezione delle superfici murarie interne ed esterne di edifici storici e nuove costruzioni.

Il deumidificante cotto trova largo impiego nelle costruzioni o nei restauri a seconda delle tecniche della bio-architettura. E' un prodotto conosciuto sin dai tempi romani, come ci dimostrano le strutture arrivate intatte sino ad oggi.

Caratteristiche

- Prodotto con Marcatura CE conforme alla Norma Europea.
- Facilità di preparazione e utilizzo: prodotto predosato.
- Buona adesione.
- Buona resistenza meccanica alla compressione.
- Eccellente resistenza agli alcali.
- Buona traspirabilità.
- I sacchi possono essere riciclati.
- Per uso interno ed esterno.

Composizione

Calce idraulica naturale NHL 3,5, legante pozzolanico, inerti di cocciopesto.

Preparazione dei fondi

Applicare direttamente FINITURA A BASE COCCIOPESTO su fondo traspirante preparato a calce.

Conviene su : Intonaco a Calce Bio 1 CC/0001, Malta Bio 2 CC/0080 o Deumidificante Coccio CC/0050.

Il sottofondo deve essere pulito, asciutto, non friabile, privo di sali e di umidità e senza tracce di oli o materie grasse.

Preparazione della miscela

Il prodotto è pronto all'uso. L'eventuale presenza d'acqua in FINITURA A BASE COCCIOPESTO è pronto all'uso e va mescolato con 5,8 ± 6,2, litri di acqua pulita per sacco da 20 Kg.

Impiegare un trapano a frusta a basso numero di giri sino ad ottenere un impasto plastico ed omogeneo entro 3 minuti di miscelazione.

Lasciare a riposo per circa 5 minuti, prima dell'impiego rimiscelare per circa 15 secondi.

Tinta

Colore rosa antico.

Applicazione

Inumidire adeguatamente il supporto in caso di forte assorbimento o temperature elevate, quindi applicare manualmente con frattazzo d'acciaio e finire con frattazzo di spugna.

Proteggere le superfici dalla pioggia nelle prime 24-48 ore dall'applicazione. Lavare gli attrezzi con acqua dopo il loro utilizzo.

Attenzione

Non applicare su muri caldi, in giornate ventose, sotto irraggiamento solare diretto.

Poiché si tratta di un prodotto naturale si possono verificare variazioni di tonalità da partita a partita, pertanto si consiglia di approvvigionarsi in un'unica soluzione.

La temperatura di applicazione del prodotto deve essere compresa tra i + 5°C e +35°C

Non aggiungere altri materiali a FINITURA A BASE COCCIOPESTO

Stoccaggio

In luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo. Evitare di esporre i sacchi per lungo tempo alla luce solare diretta. Una volta rimossa la protezione in polietilene del bancale, proteggere i sacchi dalla pioggia.

Il prodotto in sacco si conserva perfettamente senza alterazioni delle sue qualità per un periodo di 12 mesi se viene stoccati in un luogo asciutto, nelle confezioni originali.

Confezioni

Il prodotto viene fornito in sacchi di carta da 20 kg.

Norme di sicurezza

Ventilare durante l'applicazione. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, in caso di contatto lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

Smaltimento

Eliminare il prodotto in conformità con le norme locali in vigore. I contenitori vuoti devono essere riciclati.

Note

Le confezioni dei nostri prodotti sono in regola con la normativa in vigore (D.L. 626/94, D.lgs. 81/2008 e successive integrazioni).

La ditta DOLCI COLORI srl si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso.

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.



FINITURA A BASE COCCIOPESTO 0-1



Caratteristiche tecniche

Parametro	Unità Misura	Valore	Rif.Normativa
Massa Volumica (Malta indurita)	Kg / m ³	± 1200	
Granulometria	mm	0 / 1 mm	UNI EN 1015-1
Consumo (indicativo in funzione al tipo di fondo)	Kg / m ² / mm	1,2 ÷ 1,4	
SPESSORE CONSIGLIATO	mm	1 - 2	UNI EN 1015-12
Resistenza alla compressione (28 giorni) Categoria	N / mm ²	≥ 1,5 CSI	UNI EN 1015-11
Adesione	N / mm ²	≥ 0,2	UNI EN 1015-12
Assorbimento d'acqua Categoria	Kg /m ² x min 0,5 cat	W1	UNI EN 1015-18
Conduttività Termica (λ_d)	W / m.K	0,39÷0,46	UNI EN 1745
Coefficiente di diffusione vapore acqueo (μ)	-	8	UNI EN 1015-19
Reazione al fuoco	Euroclasse	A1	UNI EN 13501-1

I valori riportati sono desunti da prove di laboratorio (ottenuti a T=20°C ± 1°C e U.R.=65% ± 5%) e possono differire dai valori ottenuti in cantiere per diverse condizioni di impasto e di messa in opera, in particolare per quantità d'acqua d'impasto superiori ai valori indicati.

17/06/19

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.