

INTONACO COCCIO PESTO DEUMIDIFICANTE

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

INTONACO COCCIO PESTO DEUMIDIFICANTE è un intonaco a base di calce naturale aerea ed una selezione di cocciopesto con una minima quantità di calce idraulica naturale.

Grazie alla superficie di evaporazione caratterizzata da micro e macro pori, l'intonaco permette una elevata traspirabilità ed un ottimale scambio di vapore tra la muratura e l'ambiente.

INTONACO COCCIO PESTO DEUMIDIFICANTE è ideale per il ripristino ed il restauro di edifici storici e monumentali soggetti ad umidità di risalita, ma trova molto uso nelle nuove costruzioni che rispettano le caratteristiche della biocostruzione.

Grazie alla sua composizione, permette un elevato smaltimento del vapore acqueo.

Ha proprietà naturalmente elastiche, qualità che lo rende adatto a interventi su vecchie murature perché si adatta ai movimenti di queste evitando di provocare cavillature.

Ha un'ottima adesione al supporto ed un'eccellente durata nel tempo; il prodotto nel suo processo di invecchiamento acquisisce morbidezza di colore ed una particolare patinatura che ne esalta le caratteristiche decorative.

CAMPI D'IMPIEGO

INTONACO COCCIO PESTO DEUMIDIFICANTE è particolarmente indicata per la finitura di pareti esterne ed interne specialmente su intonaci traspiranti preferibilmente composti da calce o sabbia.

- CONSERVAZIONE E RESTAURO DI CENTRI STORICI

- ABITAZIONI COSTRUTTE CON MATERIALI BIOEDILI

PREPARAZIONE ED APPLICAZIONE

Prima di applicare **INTONACO COCCIO PESTO DEUMIDIFICANTE**, è essenziale preparare ed analizzare adeguatamente la superficie. Il supporto deve risultare perfettamente pulito, libero da polvere ed eventuali tracce di olii e grassi, privo di buche e crepi.

▪ nel caso di vecchie pitture o intonaci sfarinanti, è consigliata la rimozione delle parti non perfettamente ancorate, fino ad ottenere una superficie perfettamente coesa,;

▪ nel caso di intonaci non coesi, è indispensabile la demolizione ed il successivo rinzaffo con apposito prodotto tipo **INTONACO RINZAFFO**, applicato in spessori di almeno 0,5-1,0 cm.

E' consigliato procedere con un idrolavaggio dopo la demolizione o la rimozione delle parti di pittura o intonaco non ancorate.

Impastare ogni sacco da 25 Kg di **INTONACO COCCIO PESTO DEUMIDIFICANTE** con circa 4,5-5,5 Lt di acqua pulita per non più di 5 minuti, fino ad ottenere un impasto omogeneo e senza grumi. Prima dell'applicazione far riposare l'impasto per 20 minuti.

Applicare la prima mano di prodotto per almeno 1,0-1,5 cm, con frattazzo in acciaio inox cercando di compattare il materiale fino a completo livellamento ed attendere fino a completo indurimento della superficie.

A distanza di non più di 24 ore, applicare la seconda mano di **INTONACO COCCIO PESTO DEUMIDIFICANTE**, sempre prevedendo uno spessore di 1,0-1,5 cm. Verificare sempre che la superficie non sia troppo secca, altrimenti bagnare leggermente ed uniformemente con acqua; quindi, rifinire con frattazzo di spugna o rigido a seconda della finitura desiderata.

In caso di applicazioni a mano unica, lo spessore massimo raggiungibile è di 2,0 cm; in caso di spessori più elevati, procedere con più mani da 1,0-1,5 cm per passata, fino ad un massimo di 4 cm totali.

Durante la frattazzatura, è consigliato bagnare il prodotto con la minima quantità d'acqua necessaria a far scorrere l'attrezzo senza intenerire troppo la malta; la frattazzatura dovrà essere uniforme ed eseguita con ampi gesti semicircolari senza ripassare sulle zone già indurite.

E' importante proteggere **INTONACO COCCIO PESTO DEUMIDIFICANTE** dalla pioggia per i primi 6-7 giorni dall'applicazione.

Finire il ciclo con pittura **CORICAL** o **MARMORINT PLUS**.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

| | |
|---|--|
| - Natura del legante: | calce naturale e cocchio pesto selezionato |
| - PH: | 10,5 |
| - Granulometria: | 0,1 a 3 mm |
| - Massa Volumica apparente: | 1.355 Kg/m ³ |
| - Fattore di resistenza alla diffusione del vapore, μ : | 9 |
| - Resistenza a compressione: | 16,6 N/mm ² |
| - Consumo indicativo: | 14,5 Kg/m ² (per ogni cm di spessore) |
| - Lavorabilità: | ottima |
| - Essiccazione: | 6-8 ore fuori pioggia |
| - Maturazione/ossidazione: | 2/3 settimane |
| - Diluizione per ogni sacco da 25 Kg: | 4,5 -5,5 Lt d'acqua |
| - Colori disponibili: | rosa antico |

AVVERTENZE

Accertarsi della completa maturazione e stagionatura della rasatura prima di procedere con la finitura (28 giorni circa). Prima dell'applicazione, mescolare il prodotto con un agitatore meccanico a rotazione lenta. Evitare l'applicazione in presenza di nebbia o forte vento e con temperature inferiori a + 5°C e superiori a + 30°C. Dopo l'applicazione e fino a completo essiccamento proteggere dal gelo, dalla pioggia, da una rapida asciugatura (dovuta a sole diretto o al vento) e dalla rugiada per almeno 48 ore. I tempi di essiccazione sono riferiti alla temperatura di +20°C e 65% di U.R., pertanto nel caso di temperatura inferiore o umidità superiore l'essiccazione si allunga anche in modo considerevole. Un assorbimento irregolare del supporto può alterare la tinta. Un'asciugatura senza macchie non può essere garantita data la grande diversità di condizioni meteorologiche e fisiche in cui può trovarsi l'edificio. Non saranno accettati eventuali reclami per scostamenti di tinta dopo l'applicazione.

Si raccomanda l'utilizzo del rivestimento di uno stesso lotto di produzione per evitare differenze di tonalità. Prima dell'applicazione, mescolare il prodotto con un agitatore meccanico a rotazione lenta. Evitare l'applicazione su supporti poco coesi, sporchi o non aggrappati. Prima dell'applicazione, mescolare il prodotto con un agitatore meccanico a basso numero di giri creando un impasto cremoso e senza grumi. Irritante per gli occhi e la pelle. In caso di contatto lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. Tenere la confezione fuori dalla portata dei bambini. Lavorare il prodotto in continuo per evitare le giunture. Proteggere dalle intemperie specie nei primi giorni dopo l'applicazione.

IMBALLO E CONSERVAZIONE

Sacco da Kg 25.

Conservare in luogo fresco ed asciutto al riparo dal gelo e dal sole.

Stoccaggio 6 mesi c.a.

I dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale in quanto i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione.

La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti.

Data di creazione: 01/02/2000

Ultimo aggiornamento: 01/04/2016



CORI srl

Via Arso, 146 - 36072 Chiampo (VI) ITALY Tel. + 39 0444.688488 Fax +39 0444.688007

www.coripaint.it - info@coripaint.it - corisrl@pec.it

Cap. Sociale € 78.000 i.v. R.I.-C.F. e P.IVA: 01778730240 R.E.A. 183493VI N.Mecc. VI 006697