

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

[Coprox malta da rinzafo antiumido S](#)

Sistema per l'eliminazione di umidità dalle pareti con rinzafo di Coprox intonaco Tipo S per una granulometria più spessa fino al raggiungimento di una rasatura di 5 millimetri (Tipo S o Tipo M) per poi finire per un intonaco interno con la rasatura Tipo K molto fine. La parete una volta restaurata con il ciclo deve essiccare per 20 giorni e poi va finita con una pittura a calce. Sistema di risanamento murale Coprox, malta minerale

L'analisi ispettiva ha riscontrato un ammaloramento del supporto con distacchi e formazione di sali igroscopici, dovuti all'umidità di risalita presenti su tutto il perimetrale del locale. Sono stati riscontrati valori igrometrici ai massimi livelli della scala UR (strumento Acqua Boy Storch 2000). L'intervento prevede la realizzazione a 7-8 mm. di intonaco deumidificante COPROX® nella totalità delle pareti visionate. Prima di procedere all'applicazione del sistema COPROX® abbiamo valutato attentamente il supporto, verificandone la coesione, la resistenza, la durezza e la compattezza. Verificato gli eventuali strati di intonaco presenti sopra le murature principali, valutandone la buona adesione e resistenza alla trazione.



PREPARAZIONE GENERALE DEL SUPPORTO:

asportazione totale e scarificazione di tutti i rivestimenti presenti fino a raggiungere la struttura definitiva. Si sono eseguiti poi degli accurati controlli meccanici degli intonaci mediante martellinatura, procedendo con l'eventuale demolizione e asporto di tutte le parti incoerenti e/o in fase di distacco. Si ricorda che il materiale COPROX® possiede un legante idraulico che sopporta 52,5 MPa di compressione, per cui gli eventuali rappezzi saranno da eseguire con malte tipo INTORISANA, INTORISANA RAPID o con malte realizzate con cemento "425", sabbia media, grassello 5% max., e acqua pulita q.b.. È assolutamente necessario che i rappezzi debbano avere il tempo di asciugare e carbonatare perfettamente prima dell'esecuzione del sistema COPROX®. I supporti tendenti allo sfarinamento sono stati puliti a fondo fino a raggiungere superfici idonee all'ancoraggio, cioè ben congiunte con il sottostante supporto murario, solide e compatte. Non è stato necessario disintonacare fino al supporto murario sottostante, ma è bastato trovare una superficie ben coesa, pulita, resistente e assorbente. Eventuali superfici lisce sono state irruvidite meccanicamente.

SISTEMA APPLICATIVO COPROX®:

Dopo aver bagnato a rifiuto il supporto è stato applicato il materiale COPROX® Intonaco tipo S, allettando possibilmente una retina portaintonaco in fibra di vetro da 160 gr/mq. o migliore, fino a raggiungere uno spessore finale non inferiore ai 7- 8 mm. (sette-otto millimetri). Dopo 8 ore applicare l'ultima mano di COPROX® Intonaco tipo Z o M (a seconda della finitura desiderata), bagnando sempre la superficie della mano precedentemente applicata.

SISTEMA APPLICATIVO:

NOTE TECNICHE

Aggiornata al: **10/01/2022**

Resa al Kg: **Consumo KG.1,4 x mm**

Diluizione: **25% Acqua**

Applicazione: **5 mm**

Supporto: **Muro, Pietra, Cemento, Parete**

Limite COV: **0**

Peso Specifico: **0**

Internet:
<https://www.jumbopaint.it/coprox-malta-rinzafo-antiumido-p-212.html>



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Miscelare COPROX® Intonaco S e acqua in proporzione di ca. 1,2 litri ogni 5 Kg. di polvere. Bagnato a rifiuto il supporto e, mantenendolo umido, abbiamo applicato COPROX® Intonaco S, annegando una retina portaintonaco in fibra di vetro da 160 gr./mq., fino a raggiungere uno spessore non inferiore a 10 mm. (dieci millimetri). Per applicare la seconda mano di COPROX® Intonaco S abbiamo atteso 8 ore dalla mano precedente, bagnando a fondo il supporto e mantenendolo umido. Terminata l'applicazione di COPROX® Intonaco S e dopo aver atteso 8 ore si è continuato, bagnando a rifiuto il supporto, con l'applicazione dell'intonaco di finitura COPROX® Intonaco Z (inerti calcarei con Ø di ca. mm. 0,7/0,8). Terminata l'applicazione dell'intonaco di finitura e attese almeno 8 ore si è continuato, bagnando a rifiuto il supporto e mantenendolo umido, ad applicare COPROX® Pittura Cementizia osservando scrupolosamente il seguente schema:

Norme per l'utilizzatore::

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso Jumbopaint/Monzo paint alla data dell'ultima versione della scheda. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. In caso di uso e manipolazione di prodotti a solvente, custodire sotto la propria responsabilità la scheda di sicurezza ed in caso di infortunio o da fornire in assistenza medica/ospedaliera. Rispettare adeguatamente sul luogo di lavoro le norme di sicurezza, di tenere arieggiati i locali, usare le mascherine di protezione alle vie respiratorie e stare lontani da fonti di calore e fiamme. Non fumare e inalare evaporazioni di solventi. In caso di lavorazione dei nostri prodotti, sarà il cliente stesso ad assumersi la responsabilità del rispetto di tutte le norme di legge e sicurezza. Si consiglia di abilitare i cantieri dopo i controlli del direttore dei lavori che ne determina l'abilitazione e la sicurezza per l'uso pubblico.

Nota:

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo sul cantiere. Vi consigliamo di acquistare sempre un lotto di prova per accertarsi che il prodotto soddisfi il giusto impiego e che sia idoneo alle proprie esigenze per il corretto impiego. Obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di sicurezza. Proteggersi con abbigliamento adeguato e l'uso di mascherine e guanti durante l'uso di vernici. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

--

Note legali:

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. Monzo Paint Sas si riserva la possibilità di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso. Sarà pertanto cura del cliente accertarsi della effettiva versione in corso e di validità. Le informazioni contenute all'interno della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali e migliori conoscenze ed esperienze tecniche di settore; esse non determinano in alcun caso la responsabilità di Monzo Paint Sas per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura, diretti o indiretti, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia, alcuna garanzia di esattezza e completezza. Nessuna responsabilità può essere attribuita a Monzo Paint riguardo ogni eventuale danno o perdita subita dal cliente a causa dell'utilizzo del prodotto. I dati non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di ogni tipo. Tutti i nostri prodotti sono sottoposti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito al fine di garantirne un elevato grado di qualità e costanza. Tuttavia, i dati non esimono il cliente dal controllare preliminarmente ed autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. Vi consigliamo di acquistare un test (fornitura di prova) per valutare se il prodotto soddisfa la propria esigenza e di assicurarsi se il prodotto è idoneo per l'uso che richiede il cliente. I nostri tecnici e consulenti sono a vostra disposizione per eventuali informazioni aggiuntive, chiarimenti e quesiti in merito all'idoneità, preparazione e impiego dei prodotti come pure per sopralluoghi in cantiere, realizzazione di cicli di lavorazioni e preventivi. Tutte le schede tecniche sono scaricabili sui nostri portali telematici www.wimbledonpaint.com www.jumbopaint.it o possono essere richieste ai nostri agenti o all'ufficio tecnico, contattando la nostra azienda. Prima di iniziare i lavori vi consigliamo di consultare sempre la scheda di sicurezza dei prodotti.