

Deumix Risanamuro Finitura

RASANTE MINERALE ALLEGGERITO, ALTAMENTE TRASPIRANTE, A GRANULOMETRIA FINE, AD USO PROFESSIONALE, GARANTITO PER LA FINITURA DI INTONACI DA RISANAMENTO, DEUMIDIFICANTI E CIVILI. ALTISSIMA PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO, ELEVATA IDROREPELLENZA, OTTIME RESISTENZE MECCANICHE. PER INTERNI ED ESTERNI.



SCHEDA TECNICA - REVISIONE 01/2022

DESCRIZIONE

DEUMIX RISANAMURO FINITURA è una malta composta da leganti idraulici e inerti naturali selezionati, formulata per la finitura di intonaci interni ed esterni realizzati con intonaco minerale alleggerito deumidificante, tipo DEUMIX PRONTO RISANAMURO EVOLUTION. Miscelata con acqua, diventa una malta di consistenza plastica di elevata lavorabilità. Una volta indurita, è caratterizzata da ottima traspirabilità e idrorepellenza, buone prestazioni meccaniche che garantiscono buona resistenza sia agli agenti atmosferici che a quelli inquinanti. Spessore massimo applicabile 5 mm.

Conforme alla Norma Europea EN 998-1 per malte per scopi generali per intonaci interni/esterni (GP) - Classe di resistenza a compressione III (CS III).

CAMPI DI APPLICAZIONE

DEUMIX RISANAMURO FINITURA viene utilizzata per la rasatura di finitura di intonaci deumidificanti realizzati con intonaco DEUMIX PRONTO RISANAMURO EVOLUTION negli interventi di deumidificazione, per ottenere una finitura fine e omogenea. Può essere utilizzata anche per la regolarizzazione e la rasatura di finitura di vecchi intonaci degradati dagli agenti atmosferici, purché perfettamente ripuliti da tracce di pitture o rivestimenti decorativi precedenti. DEUMIX RISANAMURO FINITURA può essere applicata su normali intonaci base calce-cemento o su prodotti da risanamento, senza inibirne le caratteristiche di traspirabilità e può essere utilizzata per la rasatura di finitura di nuovi intonaci su murature in laterizio, pietra, mattoni, tufo.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

I supporti nuovi o realizzati con intonaco minerale alleggerito deumidificante, tipo DEUMIX PRONTO RISANAMURO EVOLUTION, dovranno essere omogenei e sufficientemente stagionati. I supporti vecchi dovranno essere ripuliti da qualsiasi trattamento superficiale che possa compromettere l'adesione del rasante. Prima dell'applicazione inumidire a saturazione la superficie da trattare, evitando ristagni o accumulo di acqua.

APPLICAZIONE

Versare in un recipiente pulito o in betoniera circa 6,5 litri di acqua pulita per ogni sacco da 25 kg di DEUMIX RISANAMURO FINITURA e mescolare per alcuni minuti fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Applicare il rasante manualmente con spatola metallica in due mani per uno spessore totale di massimo 5 mm. Prima dell'applicazione della seconda mano, attendere che la prima sia sufficientemente indurita. La finitura può essere eseguita prima del suo indurimento con frattazzo o con spugna, a seconda del tipo di finitura desiderato.

RESA

1,4 kg/m² per mm spessore.

RACCOMANDAZIONI

- ◆ Dopo l'applicazione di DEUMIX RISANAMURO FINITURA, evitare l'evaporazione troppo rapida dell'acqua di impasto.
- ◆ Applicare il prodotto con temperature comprese tra +5 °C e +35 °C.
- ◆ Non operare in previsione di gelo, forte vento, pioggia battente o su pareti soleggiate.
- ◆ Non applicare su supporti in gesso o cartongesso.
- ◆ Non aggiungere cemento o altri leganti all'impasto.

CONFEZIONI

DEUMIX RISANAMURO FINITURA viene fornito in sacchi di carta politenata da 25 kg su pallet da 1500 kg. Conservare il prodotto in ambienti asciutti e negli imballi originali ben chiusi. In queste condizioni la sua stabilità è di almeno 12 mesi.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto contiene cemento che a contatto con il sudore del corpo produce una reazione alcalina irritante e sensibilizzante per la pelle. Usare indumenti adatti, guanti e occhiali protettivi. Per maggiori informazioni per un impiego sicuro del prodotto, consultare la relativa Scheda Dati di Sicurezza.

VOCE DI CAPITOLATO

Rasatura di finitura di intonaci deumidificanti realizzati con intonaco altamente traspirante, tipo DEUMIX PRONTO RISANAMURO EVOLUTION della COLMEF Srl, mediante applicazione di rasante minerale alleggerito, altamente traspirante, a granulometria fine, con altissima permeabilità al vapore acqueo, elevata idrorepellenza, ottime resistenze meccaniche, conforme alla Norma EN 998-1 per malte per scopi generali per intonaci interni/esterni di classe CS III, tipo **DEUMIX RISANAMURO FINITURA** della COLMEF Srl. La rasatura sarà applicata con frattazzo, spugna o spatola metallica liscia a seconda del grado di finitura desiderato, per uno spessore di massimo 5 mm rispettando un consumo di 1,4 kg/m² per mm di spessore.

DATI TECNICI

Conforme alla Norma:	EN 998-1
Classe:	GP-CS III
Aspetto:	polvere
Colore:	grigio
Massa volumica EN 1015-10 (kg/m ³):	1314
Rapporto di miscelazione:	~ 6,5 litri di acqua per 25 kg di polvere
Valore del pH:	≥ 12
Granulometria massima (mm):	0,6
Spessore massimo realizzabile (mm):	5
Tempo di attesa per la finitura:	7 gg
Resistenza all'invecchiamento:	ottima
Temperatura di applicazione permessa:	da +5 °C a +35 °C
Temperatura di esercizio:	da -30 °C a +90 °C

PRESTAZIONI FINALI secondo EN 998-1 Classe GP-CS III

	Requisiti	Risultati	Metodo di prova
Resistenza a compressione a 28 gg (N/mm ²):	CS I (da 0,4 a 2,5) CS II (da 1,5 a 5,0) CS III (da 3,5 a 7,5) CS IV (≥ 6)	≥ 4,95 (Cat. CS III)	EN 1015-11
Resistenza a flessione (N/mm ²):	-	2,22	EN 1015-11
Adesione al supporto (N/mm ²):	valore dichiarato e modo di rottura	≥ 0,32 (FP) b	EN 1015-12
Assorbimento d'acqua per capillarità (kg/m ² min ^{0,5}):	W _c 0 (non specificato) W _c 1 (c ≤ 0,40) W _c 2 (c ≤ 0,20)	W _c 0	EN 1015-18
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo (μ):	-	< 9,5	EN 1015-19
Conducibilità termica (W/mK):	-	λ _(10,dry) = 0,362	EN 1745

RILEVAZIONE DATI A +23 °C - U.R. 50% ED ASSENZA DI VENTILAZIONE

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate sono basate sulla nostra migliore esperienza. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità per un eventuale uso non corretto dei prodotti. Consigliamo pertanto, a chi intende farne uso, di valutare se sia o meno adatto all'impiego previsto e di eseguire comunque prove preliminari. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.colmef.com.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI O USI PARTICOLARI, CONSULTARE IL SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA COLMEF.

COLMEF SRL | Z.I. Ponte d'Assi | 06024 - Gubbio (PG) ITALY | Tel. +39 075923561 | info@colmef.com | www.colmef.com