

PAESTUM RIVESTIMENTO



RIVESTIMENTO MINERALE ANTICA AL GRASSELLO DI CALCE • CONFORME ALLA DIRETTIVA 2004/42/CE • CONFORME AI CRITERI AMBIENTALI MINIMI (CAM) PUNTO 2.4.15

DESCRIZIONE

Rivestimento minerale inorganico a base di grassello di calce, per la protezione e la decorazione di superfici interne ed esterne. Ad elevata resistenza agli agenti atmosferici, ottima traspirabilità, Conforme ai **criteri ambientali minimi CAM** punto 2.4.15, finitura ideali per sistemi deumidificanti, ad elevatissima resistenza nel tempo, buona dilatazione ed adesione al supporto, ottime caratteristiche antimuffa. Classica decorazione d'epoca ad effetto nuvolato, opaco, data la sua composizione, offre le più alte garanzie di inalterabilità e protezione, oltre che resistenza a caldo, freddo, sole, pioggia e all'inquinamento atmosferico.

COLORE

Bianco o colori cartella.

CONFEZIONI

Fusti di plastica da Kg 5 - 25.



COMPOSIZIONE

A base di grassello di calce, inerti rigorosamente selezionati, pigmenti inorganici e terre colorate inalterabili nel tempo ed additivi sperimentati per migliorare la lavorabilità.

UTILIZZO

Come rivestimento minerale decorativo e protettivo di superfici esterne ed interne sia nuove che vecchie come intonaci civili a base di calce e cemento, di calce e gesso e di calce, intonaci deumidificanti, pareti rasate a stucco e calcestruzzo.

DISPONIBILITÀ

Tipo F: mm1,0

Tipo M: mm1,2

APPLICAZIONE

- Preparazione dei supporti, sia nuovi che vecchi, avendo cura che siano perfettamente asciutti e puliti, asportando tutte le parti fatiscenti ed inconsistenti; eliminando corpi estranei, quali polveri, fango, bitume, macchie d'olio, ecc.
 - Spazzolare accuratamente le eventuali vecchie pitture non aderenti al supporto.
 - Accertarsi che i supporti siano esenti da efflorescenze saline e macchie di umidità attive.
 - Eseguire all'interno stuccatura parziale o rasatura completa con **"MALVISTUK"** stucco in pasta o **"MICRORAS SB"** stucco in polvere per interno.
 - Eseguire all'esterno se necessario stuccatura parziale o rasatura completa con **"INTORAS M o MC"** stucco in polvere per esterno.
 - Applicare il rivestimento dopo almeno 28 gg dall'esecuzione dell'intonaco di fondo.
 - Bagnare le superfici a rifiuto almeno 2/6 ore prima dell'applicazione.
 - Applicare il prodotto con spatola metallica avendo cura di eseguire uno strato uniforme su tutta la superficie.
 - Spessore minimo di applicazione per due mani di prodotto 2 mm.
 - Pianeggiare e lisciare la superficie prima che il prodotto abbia fatto presa.
 - Iniziata la presa eseguire la finitura con spatola di plastica effettuando un movimento verticale o circolare a secondo dell'effetto finale desiderato o spugnare con frattazzo di spugna asciutto effettuando un movimento circolare.
 - Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con pericolo di gelate nelle 24 ore.
 - Non applicare in pieno sole.
 - Non applicare in presenza di forte vento e/o pioggia battente.
 - Non applicare su supporti freschi.
 - Non applicare su pitture e rivestimenti plastici.
 - Proteggere dall'acqua i supporti decorati per almeno 48 ore.
 - Creare delle interruzioni (marcapiani, punte di diamante, ecc.) o tagli tecnici in caso di superfici troppo estese.
- In caso di applicazioni con temperature inferiori a + 8 °C potrebbero verificarsi fenomeni di carbonatazione superficiale.

PAESTUM RIVESTIMENTO



- L'effetto cromatico può variare in funzione delle condizioni ambientali e dei tempi di applicazione; si consiglia di non applicare il rivestimento in tempi diversi.
- Si consiglia di non effettuare rappezzi in quanto resteranno visibili.
- Acquistare il materiale necessario in un'unica partita.
- Il prodotto non necessita di aggiunte di materiali estranei di nessun genere.
- **PAESTUM RIVESTIMENTO** va lavorato a temperatura compresa tra + 8 ° C e + 30 ° C.

RESA

Tipo F: Circa 1,5/2,0 kg/mq per mano

Tipo M: Circa 1,8/2,3 kg/mq per man.

DILUIZIONE

Dal 20-35% in peso con acqua pulita. A spatola pronto all'uso.

MODO DI IMPIEGO

Spatola metallica di plastica e frattazzo di spugna.

TEMPI DI ESSICCAZIONE

Circa 6 ore al tatto.

Asciutto in profondità 48 ore.

Indurimento totale 7/8 giorni.

DATI TECNICI

Peso specifico ± 5% UNI EN ISO 2811-1

Granulometria

Residuo secco in peso UNI EN ISO 3251

PH

Viscosità

Temp. minima per la filmaz. della pellicola

Tinta

Diluizione

Coefficiente di assorbimento d'acqua capillare "W24"

(Linite ammesso DIN 4108.3 "W24")

Resistenza alla diffusione del vapore m equivalenti "Sd"

(Linite ammesso DIN 4108.3 "Sd")

Teoria di kuenzle (W * Sd)

(Linite ammesso DIN 4108.3 (W * Sd))

Valore limite UE del contenuto di VOC (2010)

Contenuto di VOC

Classificazione DIRETTIVA 2004/42/CE

TIPO F

1,600 kg/lt

< 1,0mm

81%

≥ 12

~ 400.000mPa*s

+5°C

vedi colori cartella

Pronto all'uso

< 0,25 kg/(mq*24 h1/2)

< 0,5 kg/(mq*24 h1/2)

0,03 m

< 2m

< 0,0075 kg/(mq*24 h1/2)

< 0,1 kg/(mq*24 h1/2)

≤ 40 gr/lt

≤ 10 gr/lt

C/BA

TIPO M

1,650 kg/lt

< 1,2mm

81%

≥ 12

~ 400.000mPa*s

+5°C

vedi colori cartella

Pronto all'uso

< 0,25 kg/(mq*24 h1/2)

0,03 m

< 0,0075 kg/(mq*24 h1/2)

≤ 40 gr/lt

≤ 10 gr/lt

C/BA

CERTIFICAZIONI

Conforme ai criteri ambientali minimi (CAM) punto 2.4.15

VOCE DI CAPITOLATO

La protezione e la decorazione delle superfici interne ed esterne sarà realizzata con rivestimento minerale inorganica a base di grassello di calce, pronto all'uso, ad effetto spugnato o spatolato, tipo **"PAESTUM RIVESTIMENTO"** della **MALVIN S.r.l.**, Conforme ai **criteri ambientali minimi (CAM)** punto 2.4.15, applicato con spatola metallica in due mani, nello spessore minimo di 2 mm ed con un consumo medio da 1,5 a 2,3 kg/mq per mano a secondo della granulometria, rifinito con spatola metallica e di plastica, frattazzo di spugna, con coefficiente di assorbimento d'acqua capillare **"W24"** < 0,25 kg/(mq*24 h1/2), resistenza alla diffusione del vapore m equivalenti **"Sd"** = 0,03 m e **(W * Sd)** < 0,0075 kg/(mq*24 h1/2).

Revisione 04.26

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.



MALVIN



SEDE LEGALE E STABILIMENTO • Zona ASI - SS 7 Bis Km 15,400 - 81030 Gricignano di Aversa (CE)

TEL. + 39 081 8132780 - 5029713

Numero Verde
800 - 142 999

• FAX + 39 081 5029748

• commerciale@malvinsrl.com - www.malvinsrl.com