

LINEA PROFESSIONAL




RIFORMA LAMATO 1.2-1.5

Rivestimento a spessore antialga a base di resina acril-silossanica
CODICE 7D-0452/0455...

DESCRIZIONE ED IMPIEGO

Rivestimento continuo di medio spessore per esterni. Contiene pigmenti minerali e cariche selezionate dispersi in resine acril-silossaniche. Si presenta con un aspetto "rustico fine" uniforme. Ha notevoli caratteristiche di resistenza meccanica, elasticità, idrorepellenza, resistenza alla luce ed alle intemperie e per le sue proprietà di adesione, forma corpo unico con l'intonaco senza pericoli di fessurazioni o distacchi. Contrasta la formazione di muffe, alghe, muschi, grazie a speciali principi attivi : conforme secondo EN 15457 (resistenza alla crescita di funghi) , EN 15458 (resistenza alla crescita delle alghe).

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

4-5 h	2 kg/m²	2,5 kg/m²			
SECCO ALTATTO	RESA PRATICA GRANA 1.2	RESA PRATICA GRANA 1.5	FRATTAZZO INOXI	FRATTAZZO PLASTICA	T.Q. MAX 5%

DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

COMPOSIZIONE	a base di polimeri acril-silossanici, inerti a granulometria selezionata e pigmenti resistenti
PESO SPECIFICO	1,75 ± 0.05 kg/l
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	Ininfiammabile
V.O.C.	< 40 g/l
VISCOSITÀ MEDIA	Pasta densa
TINTE	Bianco – Tinte al campione

CICLI DI APPLICAZIONE

Trattare il supporto almeno 24 ore prima della stesura del rivestimento, con PERFORMA PLUS Riempitivo o PERFORMA PLUS Fondo.

Applicare con frattazzo in acciaio inox in spessore uniforme corrispondente alla granulometria prescelta.

Conferire la struttura desiderata (circolare, orizzontale, verticale) con idoneo frattazzo in plastica, ponendo attenzione ad effettuare la rifinitura superficiale in tempo utile, tenendo gli attrezzi puliti.

Per evitare differenze di colore e irregolarità superficiali che possono essere causate dall'origine naturale degli inerti, si consiglia di utilizzare sulla stessa parete, il medesimo lotto di fabbricazione.

Le attrezzature, dopo l'uso, vanno lavate accuratamente con acqua.

AVVERTENZE

- Il supporto dovrà essere asciutto, consistente e privo di materiali inquinanti quali polvere, fuliggine, alghe, funghi e vecchi rivestimenti non aderenti o sfarinanti.
- Non applicare su intonaci freschi o particolarmente alcalini : rispettare il tempo di asciugatura, indurimento e maturazione di almeno 3-4 settimane.
- Mescolare prima dell'uso con agitatore meccanico a rotazione lenta
- Non applicare sotto l'azione diretta dei raggi solari
- Applicare a temperature comprese tra 5 e 35 °C
- Teme il gelo
- Conservare in luogo fresco e asciutto
- La resa è in funzione del supporto

Revisione N° 0 di luglio 2016



BOERO BARTOLOMEO S.p.A. si riserva di aggiornare le informazioni riportate che hanno carattere indicativo. Essendo il prodotto impiegato fuori dal nostro diretto controllo, se ne limita la responsabilità, alla sola qualità.