

VERNICE ALLUMINIO ALL'ACQUA

Pittura alluminio ad alta copertura e riflessione

CARATTERISTICHE GENERALI Pittura alluminio a base di resine acriliche, lavabile, ad alta copertura e riflessione con finitura metallica no leafing. Protegge efficacemente il supporto con un effetto barriera dall'acqua e dalle radiazioni solari riflettendole. Ideale per la protezione di superfici esterne esposte al sole e per la protezione di guaine bituminose. Di facile lavorabilità e di ottima copertura anche con minimi spessori.

AVVERTENZE

- Teme il gelo
- Applicare a temperature comprese tra +10°C e +30°C
- Proteggere marmi, pietre, vetri e parti verniciate
- Dopo l'uso lavare accuratamente gli attrezzi con acqua
- Stoccare in luogo asciutto e al riparo dal sole

INDICAZIONI D'IMPIEGO**Muro nuovo:**

Applicare una mano a pennello di OLAF[®]IX MICRO; dopo minimo 4 ore applicare due mani di VERNICE ALLUMINIO ALL'ACQUA intervallate da 8 ore l'una dall'altra.

Muro già pitturato:

- Con idropitture lavabili: stuccare, rimuovere frammenti non perfettamente aderenti e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida ed applicare una mano a pennello di OLAF[®]IX MICRO. Dopo minimo 4 ore, applicare due mani di VERNICE ALLUMINIO ALL'ACQUA su tutta la superficie intervallate da 8 ore l'una dall'altra.
- Con pitture a calce o sfarinanti: stuccare e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida, applicare una mano a pennello di OLAF[®]IX MICRO, sulle eventuali stuccature ed una su tutta la superficie. Dopo minimo 4 ore, applicare due mani di VERNICE ALLUMINIO ALL'ACQUA sulle eventuali stuccature e su tutta la superficie intervallate da 8 ore l'una dall'altra.

Guaine all'acqua e guaine bituminose:

- Pulire accuratamente la superficie con idropulitrice o spugna bagnata, assicurarsi che non vi siano parti sfoglianti, o non perfettamente aderenti. Lasciar asciugare bene la superficie e applicare 2 mani di VERNICE ALLUMINIO ALL'ACQUA intervallate da 8 ore l'una dall'altra.

DATI TECNICI

COMPOSIZIONE	A base di copolimero acrilico in dispersione acquosa, alluminio lamellare riflettente, ed additivi selezionati.
PESO SPECIFICO	1160 ± 20 g/l (a 20°C)
SOLIDI IN PESO	50 ± 2%
RESA	8 m ² /l (2 mani intonaco civile)
VISCOSITÀ	15000 ± 2500 cps (Brookfield DV-I/10 rpm a 25°C)
ASPETTO	Alluminio no leafing
RICOPERTURA	8 h (a 20°C / 65% U.R.)
CONFEZIONI	15 litri
APPLICAZIONE E DILUIZIONE	Rullo massimo 5% vol. Pennello massimo 5% vol. Spruzzo massimo 5% vol.

VOCE DI CAPITOLATO:

Pittura murale e di protezione guaine a base di copolimero acrilico in dispersione acquosa, alluminio lamellare riflettente e additivi selezionati. Applicare su superfici già predisposte, 2 mani di prodotto con consumo medio di 0,125 l/m².

Al m² €:

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sull'esclusiva responsabilità del cliente.



Stabilimento: Via del Rogio – 55012 Tassignano – Capannori (LU)
Recapiti telefonici : Tel. 0583 981246 – Fax 0583 980300
E-mail: colorinutini@colorinutini.it