



FONDO VELATURA METALLICA

Linea Primers

Descrizione

Idropittura acrilica lavabile ad elevata copertura e resistenza.

Dati tecnici

- Conserva il colore per 600 ore di UV-condensa secondo ISO 7724.
- Resistente allo sfarinamento per 600 ore di UV-condensa secondo ASTM-D 659.
- Diffusione al vapore d'acqua (DIN 53122): 55 g/m² in 24 ore ca.
- Fattore di resistenza alla diffusione del vapore (DIN 52615): $\mu = 2550$ ca.
- Strato equivalente d'aria (DIN18550): $S_d = \mu \cdot s = 0.5$ m ca. (calcolato con $s = 0.2 \cdot 10^{-3}$ m).
- Coefficiente di assorbimento d'acqua (DIN 52617): $w = 0.08$ kg/(m² • h^{1/2}) ca. —
 $S_d \cdot w = 0.04$ kg/(m • h^{1/2}) ca.
- Rispetta la teoria di Kuenzle (DIN 18550).

Catatteristiche

- peso specifico: 1.410 kg/lt circa
- consumo: 150-200 g/m² per mano (0.10-0.13 l/m²)
- resa: 4-6 m²/l a lavoro finito a due mani (a seconda del supporto)

Prodotto dotato di elevata idrorepellenza e resistenza agli alcali; adatto ad essere applicato su qualsiasi intonaco, o superfici già pitturate previa l'applicazione di una mano di **ISOEDIL A**.

Preparazione del fondo

La superficie da pitturare dev'essere asciutta, libera da polvere e sporco, pulita da eventuali tracce di disarmante, olio, grassi ed altri depositi.

Prima di applicare il ciclo di verniciatura, attendere almeno 28 giorni dall'applicazione della superficie dell'intonaco di finitura.

Nel caso di intonaci sfarinanti o particolarmente assorbenti si consiglia l'applicazione di un isolante acrilico all'acqua tipo **ISOEDIL A** diluito in rapporto 1:5 con acqua, oppure Isolante Alta Penetrazione da diluire 1:5.

E' sempre consigliabile effettuare questo trattamento anche quando la superficie da pitturare presenta forti diversità di assorbimento.

Applicazione

Diluizione in peso con acqua: la prima mano fino al 40%, la seconda fino al 20% se a pennello. Applicare le 2 mani a distanza di 4 ore minimo.

L'applicazione può essere eseguire a pennello, rullo di lana.

Fornitura

- Latta da 14 e 5 litri
- Tinte: vedi cartella colori

Colore

Cartella

Avvertenze

- Applicare il materiale solo su superfici stagionate e asciutte.
- Evitare l'applicazione nei periodi più freddi dell'anno.
- Applicare ad una temperatura superiore a +5 °C ed inferiore a +35 °C.

Altro

Il **FONDO PER VELATURA METALLICA** è una idropittura lavabile per interni ad elevata percentuale di copolimeri acrilici, inerti selezionati, additivi specifici (disperdenti e aeranti) per migliorare l'applicabilità, pigmenti coprenti e molto resistenti alla luce, antimuffe, plastificanti.

Il **FONDO PER VELATURA METALLICA** è un prodotto particolarmente adatto per le superfici lisce come pareti in cemento. I coloranti usati garantiscono una cromaticità stabile nel tempo.

Conservazione

Teme il gelo.

Il materiale se immagazzinato in locali adeguati, nella confezione originale, ha una durata di 1 anno.

Qualità

FONDO PER VELATURA METALLICA viene sottoposto ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori.

Le materie prime impiegate vengono rigorosamente selezionate e controllate.

I DATI RIPORTATI SI RIFERISCONO A PROVE DI LABORATORIO: NELLE APPLICAZIONI PRATICHE DI CANTIERE QUESTI POSSONO ESSERE SENSIBILMENTE MODIFICATI A SECONDA DELLE CONDIZIONI DI MESSA IN OPERA. L'UTILIZZATORE DEVE COMUNQUE VERIFICARE L'IDONEITÀ DEL PRODOTTO ALL'IMPIEGO PREVISTO, ASSUMENDOSI OGNI RESPONSABILITÀ DERIVANTE DALL'USO.

LA DITTA COLORIFICIO VENEZIANO S.R.L. SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE TECNICHE SENZA ALCUN PREAVVISO.