

ACRYSIL VELANTE

Colorificio Adriatico srl
Industria Italiana Colori _Italia_Lucrezia 61030 PU Via Pilone 82 _Tel 0721.897.100 Fax 0721.899.596 www.colorificioadriatico.it

CARATTERISTICHE GENERALI

Denominazione

Acrysil Velante.

Descrizione

Idropittura velante acrilossilossanica, per il trattamento antichizzante di intonaci di varia natura. La caratteristica di semicoprenza del prodotto permette di ottenere effetti di trasparenza o velatura con piacevoli contrasti cromatici tipici delle pitture antiche. L'uso di pregiate resine e additivi impartisce ad ACRYSIL VELANTE proprietà di resistenza all'esterno, idrorepellenza e traspirabilità. Può essere tinteggiato con la serie di paste coloranti UNITONER per ottenere le tinte della cartella dedicata.

Classificazione UNI 8681

Pittura per strato di finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilossiliconica. (B4.C.O.A.2.FC)

Impiego

Esterno/Interno.

Tipo di supporti

Intonaci cementizi, intonaci e pitture a base calce, cemento prefabbricato, fibrocemento, gesso e scagliola, legno, previa accurata preparazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Stato fisico: liquido

Aspetto: opaco

Tipo di legante: acrilossiliconico

Massa volumica (peso specifico): 1400 ± 50 g/L

Residuo secco in peso: 50%

Viscosità: 12.000 cps a 25°C ± 2.000

Gamma colori: cartella ACRISYL VELANTE

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente: min +5°C max +40°C. Umidità relativa ambiente: max 80%.

Preparazione del supporto

Pulire accuratamente la superficie da polveri e sporco ed assicurarsi che sia ben consolidata.

Sistema di applicazione: pennello, spugna sintetica.

Diluyente: Acqua.

Diluizione: 20-60%

Modalità di applicazione: Diluire ACRYSIL VELANTE con 20-60% di acqua in funzione dell'assorbimento del supporto. Applicare il prodotto con pennello in modo non uniforme per creare il disegno desiderato; dopo l'applicazione a pennello si può lavorare la superficie, ancora bagnata, con straccio o spugna in base alle esperienze, capacità e fantasia dell'applicatore. Applicare le mani successive sempre quando la precedente si è completamente essiccata (5/6 ore normalmente), tenendo conto che ogni mano applicata accentua ed intensifica il colore.

Essiccazione a 25°C e 65% U.R.: 2-3 ore in superficie, 48-72 ore in profondità.

Numero di strati: vedi ciclo applicativo

Resa: 12-24 m²/l. Consumo consigliato al m²: 83-41.5 ml.

Resa per confezione: 1 L_12-24 m² ca. 2.5 L_30-60 m² ca. 5 L_60-120 m² ca.

La resa può variare in base all'assorbimento del supporto.

Sovraverniciabilità con altri prodotti: Con tutti i prodotti a base acqua.

IMMAGAZZINAMENTO

Confezionamento: 1 - 2.5 - 5 L in plastica.

Conservazione: Temperatura minima e massima: +5°C +30°C.

ACRYSIL VELANTE

Colorificio Adriatico srl
Industria Italiana Colori _Italia_Lucrezia 61030 PU Via Pilone 82 _Tel 0721.897.100 Fax 0721.899.596 www.colorificioadriatico.it

INFORMAZIONI DI SICUREZZA E AMBIENTALI

Classificazione in relazione alla pericolosità: Non richiede etichettatura di pericolosità ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti. Per ulteriori informazioni in merito, su richiesta, è possibile consultare la relativa scheda di sicurezza.

Tipologia di rifiuti: L'imballo di plastica se, dopo l'utilizzo del prodotto in esso contenuto, conserva una quantità di residuo secco in peso inferiore a 1% potrebbe essere inviato al recupero o riciclaggio come rifiuto recante il codice CER 150102. In ogni caso occorre tenere conto della normativa vigente locale.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione, su superfici adeguatamente preparate, di una o più mani di ACRYSIL VELANTE, idropittura velante acrililossanica, con caratteristiche di idrorepellenza e traspirabilità, per ottenere effetti di trasparenza o velatura, diluendo con acqua nella misura di 20-60% in funzione dell'assorbimento del supporto, con una resa variabile di 12-24 m²/l.

Poiché le condizioni di applicazione e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del Colorificio Adriatico, la società non si assume alcuna responsabilità in merito ai risultati.