

Scheda Tecnica

SETA







Finitura acrilica a base acqua

Lavabile

Effetto Metallico



Codice 0713

Descrizione Finitura a base di resine acriliche in emulsione acquosa e speciali pigmenti

granulometrici ad effetto metallico

Impiego Si può applicare su superfici murali, in calcestruzzo opportunamente preparate, la dove sono richiesti un aspetto estetico metallescente unito a ottime resistenze al

lavaggio con detergenti.

Metallescente Aspetto del film

Colore Tinte cartella

1 Componenti

Indurimento Fisico per evaporazione dell'acqua e coalescenza del polimero.

> Copyright 2018 Resina Color - z.i. Via Mastricale 3 - 70017 Putignano (BA) - Italy tel. 0804912873 - email: info@resinacolor.it p.i. 00379520729 www.resinacolor.com - www.resinacolor.it



Scheda Tecnica

Peso specifico Da 1.02 gr/m VOC 40 gr/litro 50 -60 micron Spessore minimo Resa teorica 4-6 mq / kg per uno spessore di 50 micron secchi Punto di infiammabilità Componente A > 114°C Resistenza alla temperatura Max 60°C Preparazione delle superfici Superfici nuove: Applicare una mano del nostro isolante IMPRIMITURA ACRILICA diluita con acqua in rapporto 1 a 5 (ogni litro di IMPRIMITURA ACRILICA miscelare 5 litri di acqua). Superfici vecchie: rimuovere tutte le parti in fasi di distacco, e dopo accurata pulizia del supporto, applicare una mano del nostro isolante IMPRIMITURA ACRILICA diluita con acqua in rapporto 1 a 5 (ogni litro di IMPRIMITURA ACRILICA miscelare 5 litri di acqua). Preparazione del prodotto Miscelare il prodotto prima dell'uso ed aggingere l'acqua Componente A 100 Acqua 10-15% Condizioni ambientali Temperatura ambiente: da + 5 a 40°C Temperatura supporto: > di 10°C Umidità: 0 - 85 % Per prevenire la formazione di condensa è necessario che la temperatura del supporto sia di almeno 3°C superiore al punto di rugiada. 30°C Tempi di essiccazione e Per spessori di 50 micron 10°C 20°C indurimento Secco al tatto 3 0,5 ore

4 -5

Secco in profondità



Scheda Tecnica

Tempi per la sovraverniciatura

Minimo (ore) 10°C 20°C 30°C

8 4 3

Massimo illimitato in assenza di contaminanti

Applicazione

Dopo adeguata preparazione del supporto applicare il prodotto come segue: applicare una mano del nostro fondo bianco SABBIAFOND con pennelli o rullo diluito con acqua al 20-25%.

Prima mano: applicare SETA diluito al 10-15% con acqua con un rullo a pelo corto. Lasciare asciugare per 3 ore circa.

Seconda mano: dopo 3-4 ore con prodotto diluito applicare una seconda mano, in modo regolare con rullo di lana a pelo corto. Subito dopo, con il supporto ancora bagnato, lavorare con un frattone di plastica procedendo con continui movimenti circolari.

Terza mano: dopo 3-4 ore con prodotto diluito applicare una terza mano, in modo regolare con rullo a pelo corto. Subito dopo lavorare il supporto ancora bagnato con il frattone di plastica procedendo con continui movimenti circolare.

Durata in magazzino

2 anni in luogo fresco ed asciutto (max 40°C)

Confezioni

Comp A Kg. 2 - Kg. 5.