

## Scheda Tecnica

## **PRIMER ANTIMUFFA - ANTIALGHE**







Isolante acrilico Antimuffa-Antialghe

Impregnante per supporti murali

Per cicli di pitturazione esterni ed interni



Codice 0613

Descrizione

Impregnante ad acqua a base di resine stirolo-acrilche in soluzione acquosa additivato con Sali speciali dotati di un elevato potere Antimuffa – Antialghe ad effetto immediato e duraturo.

Impiego

Come supporto per l'ancoraggio di successivi strati di pittura su intonaci nuovi o vecchi, su superfici in calcestruzzo, gesso e cartongesso che si presentano infestati da muffe come: locali ad elevato tasso di umidità, pareti esposte a nord. Idoneo anche per conglomerati di varia natura, purchè assorbenti, su vecchie pitturazioni compatte e ben aderenti. Applicato su tutte le superfici all'esterno e all'interno che presentano grossi problemi di muffa, esercita un'azione distruttrice passivante impedendo la riformazione delle muffe.

Aspetto del film Traslucido

Colore Trasparente

Componenti 1

Indurimento Fisico per evaporazione 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 1,01 gr/ml Volume dei solidi 26 % VOC 5 gr/ litro Spessore minimo 5 - 10 micron 26 mq / litro per uno spessore di 10 micron secchi Resa teorica Preparazione delle superfici Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto, rimuovere con spazzola eventuali efflorescenze, parti sfoglianti di vecchie pitture. Eliminare totalmente vecchi strati di pitture a calce o tempera. Livellare eventuali irregolarità, tappare buchi, carteggiare 100 Preparazione del prodotto Componente A Diluente: Acqua. Prodotto pronto all'uso. Condizioni ambientali

Temperatura ambiente: da + 5 a 40°C

Temperatura supporto: > di 5°C Umidità: 0 - 75 %

Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta

del sole.

Tempi di essiccazione e indurimento

A 25°C e 65% UR

Secco al tatto 35 - 45 minuti

Tempi per la sovraverniciatura 4 - 5 ore



## Scheda Tecnica

**Applicazione** 

Pennello, rullo

Per applicazioni a pennello utilizzare pennelli in nylon o in pura setola.

Per applicazioni a rullo utilizzare rulli a pelo medio.

Per l'applicazione utilizzare il metodo delle mani incrociate

Durata in magazzino

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

Confezioni

Comp A Lt. 20 Lt. 5 Lt. 1

