

Scheda Tecnica

MURALCOLOR



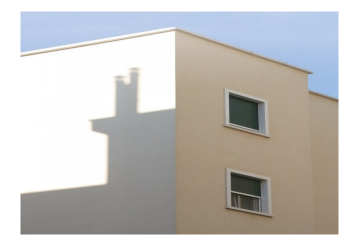




Idrorepellente a base acqua

Ottima penetrazione

Traspirante non filmogeno



Codice 0607

Descrizione Soluzione di acrilsilossani, in acqua resistenti agli alcali e agli agenti atmosferici.

Impiego Idoneo come idrorepellente per diversi supporti minerali, ottima penetrazione, riduce l'assorbimento di acqua e conserva l'aspetto originale del supporto (non

minogeno).

Si può applicare su superfici in calcestruzzo, cemento armato, pietre, intonaci e laterizi a vista.

Non consigliabile su vecchie pitture e su supporti non assorbenti tipo marmo lucido, granito, gesso.

Aspetto del film Liquido lattiginoso

Componenti

Indurimento Evaporazione dell'acqua

Peso specifico 1,050 gr / ml

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

Resa teorica In base all'assorbimento del supporto da 0,25 a 1 litro/mq

Punto di infiammabilità Non infiammabile

Preparazione delle superfici Normalmente è prevista solo una depolverazione; in caso di superfici che presentano incrostazioni o sporco resistente, procedere ad un idrolavaggio.

In presenza di muffe eseguire un idoneo trattamento antimuffa.

Condizioni ambientali Temperatura ambiente: da + 8 a 35°C

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

Tempi di essiccazione e indurimento

A 20°C e 65% UR

Circa 24 ore per svolgere l'azione idrorepellente

Confezioni: Comp. A Lt. 20 Lt. 5 Lt. 1

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