

RIVESTIMENTO AL QUARZO

Rev. 00 del 30/03/2021 Pag. 1 di 2
Scheda Tecnica n° 2903211850

Denominazione	RIVESTIMENTO AL QUARZO
Descrizione	Rivestimento per interni ed esterni bianco
Generalità	Costituito da cariche minerali finemente macinate e selezionate, nonché da resine sintetiche in emulsione acquosa; conferisce un ottimo effetto decorativo a buccia d'arancia leggera, un elevato potere riempitivo, nonché una buona resistenza all'urto e all'abrasione.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/c): 40 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 40 g/l di COV
Preparazione delle superfici	SUPERFICI NUOVE INTERNE Applicare uno strato di fissativo ad acqua, Eliofond Vinilico, previa adeguata preparazione del supporto (rasatura con stucco in pasta Supermuralstucco). SUPERFICI NUOVE ESTERNE Applicare uno strato di fissativo a solvente Eliowall Primer Consolidante, previa adeguata preparazione del supporto (rasatura con intonaco minerale o Rasante PL/M). SUPERFICI GIÀ VERNICIATE Rimuovere eventuali parti di vecchie pitture scarsamente ancorate. Ripristino delle zone ammalorate con idonea rasatura e applicazione su tutta la superficie di uno strato di fissativo a solvente, Eliowall Primer Consolidante.
Consigli per l'applicazione	Temperatura ambiente: min. 5°C / max. 35°C Umidità relativa: min. 35% / max. 85% Condizioni del supporto: Asciutto
Pezzature disponibili	(bianco)..... 20 kg
Immagazzinamento	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il contenitore ben chiuso, in luoghi freschi e asciutti• Temperatura di conservazione: superiore a 5°C / inferiore a 40°C• Durata in magazzino: 24 mesi in condizioni ottimali di temperatura e umidità
Norme di sicurezza	Prodotto etichettato ai sensi del Regolamento 1272/2008 (CLP). Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

RIVESTIMENTO AL QUARZO

Rev. 00 del 30/03/2021 Pag. 2 di 2
Scheda Tecnica n° 2903211850

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa
Natura del legante	Copolimero poliacetovinilico
Peso specifico al confezionamento	1.750 gr/litro
Residuo secco	in peso:.....80,0 % in volume:62,0 %
Colore	Liscio Bianco Tinteggiabile per interni con coloranti universali Tinteggiabile per esterni soltanto con Coloranti a base ossidi di ferro, realizzando tinte pastello ed escludendo le tinte forti
Viscosità di fornitura al collaudo Brookfield RVT a 20°C e 20 rpm	Bianco..... 60.000 ± 5.000 cps
Filmabilità a bassa temperatura	Buona a + 5°C
pH dopo stoccaggio	8,0
Componenti	Uno
Grado di diluizione per applicazione a rullo	10% massimo
Grado di diluizione per applicazione a pennello	35% massimo
Tipo di diluente	acqua
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	Applicazione a rullo 200 micron circa Applicazione a pennello..... 100 micron circa
Resa teorica allo spessore consigliato	Applicazione a rullo 1,8 mq/kg Applicazione a pennello..... 3,5 mq/kg
Essiccazione in profondità	entro 24 ore
Sovraverniciabilità	minimo 12 ore
Aspetto del film essiccato @ 85°	< 5 gloss Molto opaco
Resistenza al lavaggio n° colpi di spazzola	Buona da < 5000 a ≥ 1000
Resistenza agli alcali	Resistente agli alcali. Può essere applicata anche su supporti cementizi, previa applicazione di Primer acrilico
Permeabilità al vapore acqueo	Classificazione: Bassa Diffusione del vapore acqueo: < 15 g/m ² .d (= in 24 h)
Presenza di sporco	Δ L --> da > 3,0 a ≤ 9,0.....Bassa

LE PRESENTI INFORMAZIONI SONO BASATE SULLE MIGLIORI CONOSCENZE TECNICHE IN NOSTRO POSSESSO E RITENUTE CORRETTE ALLA DATA DI EMISSIONE DEL PRESENTE NOTIZIARIO. LE RACCOMANDAZIONI E I SUGGERIMENTI SOPRA RIPORTATI NON RAPPRESENTANO ALCUNA GARANZIA NON ESSENDO LE CONDIZIONI DI IMPIEGO SOTTO IL NOSTRO DIRETTO CONTROLLO. PER QUALUNQUE CHIARIMENTO O DELUCIDAZIONE IL NOSTRO PERSONALE TECNICO E' SEMPRE DISPONIBILE IN AZIENDA

Giuseppe Di Maria S.p.A. Sede Legale: Via Enrico Mattei, 4
90124 PALERMO (PA)
Tel. +39.091.391288 Fax. +39.091.391011
www.dimaria.it E-mail: dimaria@dimaria.it

