

ANTICO RIVESTIMENTO CENTRO STORICO Antialga

Rev. 08 del 22/11/2021 Pag. 1 di 2
Scheda Tecnica n° 3105941500

Denominazione	ANTICO RIVESTIMENTO CENTRO STORICO Antialga
Descrizione	Pittura decorativa alla farina di quarzo, antialga
Generalità	Rivestimento murale decorativo all'acqua antialga, costituito da sabbie di quarzo finemente macinate, particolarmente indicato per il restauro di edifici antichi, monumenti, nonché per la pitturazione di nuove costruzioni, elementi prefabbricati, cemento faccia vista, in ambienti dove è richiesto un rivestimento altamente resistente agli agenti atmosferici più aggressivi ed un'ottima ritenzione del colore. Barriera protettiva contro la pioggia battente, grazie a particolari additivi, garantisce idrorepellenza e contemporaneamente traspirabilità. Il suo elevato potere coprente consente in molti casi di ottenere perfette finiture anche con una sola mano. Ovviamente per ottimizzare le garanzie contro l'usura del tempo, si consigliano due mani.
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 Questo prodotto contiene al massimo 40 g/l di COV
Preparazione delle superfici	SUPERFICI NUOVE Applicare una mano di primer all'acqua idoneo al supporto Eliofond Acrilico. SUPERFICI GIÀ VERNICIATE Spolverare accuratamente ed asportare eventuali parti friabili o scarsamente ancorate. Applicare 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 e Colorato 13 litri - 5 litri - 0,750 litri Basi sistema tintometrico Eliocolor 13 litri - 5 litri - 0,750 litri
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: 18 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.

ANTICO RIVESTIMENTO CENTRO STORICO Antialga

Rev. 08 del 22/11/2021 Pag. 2 di 2
Scheda Tecnica n° 3105941500

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa
Natura del legante	Resine sintetiche in emulsione
Peso specifico al confezionamento	1.500 ÷ 1.615 gr/litro
Residuo secco	in peso 67,1 % ± 1 in volume 48,8 % ± 1
Colore	Bianco e tinte di cartella integrato con sette basi nel sistema tintometrico Eliocolor Performance
Viscosità di fornitura al collaudo Brookfield RVT a 20°C e 20 rpm	3.800 cps ± 500
Filmabilità a bassa temperatura	Buona a + 5°C
Componenti	Uno
Grado di diluizione in volume per applicazione a rullo	Sconsigliato
Grado di diluizione in volume per applicazione a pennello	15 %
Tipo di diluente	acqua
Sistema di applicazione	rullo, pennello
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	60 micron a rullo 40 micron a pennello
Resa teorica allo spessore consigliato	8 mq/litro per applicazione a rullo 12 mq/litro per applicazione a pennello
Essiccazione al tatto	2 ora
Essiccazione in profondità	12 ore
Sovraverniciabilità	min. 12 ore / max. indefinito
Aspetto del film essiccato @ 85°	da < 10 a ≥ 5 gloss Opaco
Resistenza al lavaggio n° colpi di spazzola	Ottima ≥ 5000
Resistenza agli alcali	Resistente agli alcali. Può essere applicata anche su supporti cementizi.
Permeabilità al vapore acqueo	Classificazione: Medio - Alta Diffusione del vapore acqueo: da < 150 a ≥ 100 g/m².d (= in 24 h)
Presa di sporco	Δ L --> da > 9,0 a ≤ 15,0.....Media

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

