

FARINA DI QUARZO

Pittura/rivestimento riempitivo al quarzo

H-03



Pittura per pareti esterne di supporto minerale.
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/c): 40 g/l (2010).
Il prodotto Farina di Quarzo contiene al massimo 2 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Rivestimento murale a grana fine dotato di ottime caratteristiche di copertura e riempimento. Prodotto formulato con speciali copolimeri sintetici, pigmenti stabili e farina di quarzo in grado di assicurare una eccellente resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi U.V.

Buona impermeabilità all'acqua ed all'umidità ambientale combinata con una buona permeabilità al vapore. Il prodotto è resistente agli agenti inquinanti di origine organica e biologica. In situazioni difficili è consigliabile aggiungere ulteriormente il nostro ADDITIVO ANTIALGA.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

I supporti devono essere puliti, maturi ed asciutti. Vecchie pitture poco aderenti e/o sfarinanti devono essere rimosse a secco o ad umido. Vecchie pitture a calce vanno rimosse completamente.

In presenza di muffe trattare con RISANA DISINFETTANTE – Presidio Medico Chirurgico Reg.11548 del Ministero della Salute. Successivamente le superfici devono essere accuratamente depolverate.

Stuccare eventuali buchi o crepe degli intonaci con RASANTE MINERALE, RASANTE MINERALE FRATAZZABILE, MALTA FIBRORINFORZATA TIXOTROPICA ANTIRITIRO, STUCCO CEMENTIZIO o RASANTE IN PASTA, a seconda del supporto.

Applicare una o più mani di fondo di preparazione, avendo cura di scegliere quello idoneo in funzione del tipo di supporto, PRIMER ACRILICO D1, PRIMER ACRILICO D2, FONDO DI PREPARAZIONE UNIVERSALE, FISSATIVO CONSOLIDANTE PIGMENTATO A SOLVENTE, PONTE DI ANCORAGGIO. Su premiscelati applicare come mano di fondo solo isolante a solvente inodore PONTE DI ANCORAGGIO o FISSATIVO CONSOLIDANTE PIGMENTATO A SOLVENTE. Per tinte di finitura in tonalità particolarmente vivaci e/o meno coprenti utilizzare un fondo pigmentato a scelta tra PRIMER ACRILICO D1 o PRIMER ACRILICO D2, FONDO DI PREPARAZIONE UNIVERSALE o FISSATIVO CONSOLIDANTE PIGMENTATO A SOLVENTE, FINITURA FONDO RISTRUTTURANTE in tono con la tinta di finitura.

FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di **FARINA DI QUARZO** con un intervallo di circa 6 - 8 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Attenzione: i prodotti di finitura ruvidi o riempitivi, necessitano di particolare attenzione per le riprese effettuate in tempi diversi: più mani dello stesso prodotto tendono a mascherare la ruvidità del supporto (e dello stesso trattato), contribuendo ad avere diverse riflessioni della luce incidente.

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a + 5 °C. Non applicare su superfici calde o esposte al sole.

Attenzione: la corretta resistenza al dilavamento di tutti i prodotti contenenti resine in emulsione, si ottiene generalmente dopo 15 gg dalla loro applicazione, rispettando ovviamente i corretti metodi di preparazione del supporto e i tempi indicati per la sovrapplicazione fra le mani in "condizioni normali" di 20°C e 70% di U.R.

***Per tinte derivate da basi DD/DEEP e TR/EXTRA DEEP la diluizione dovrà essere compresa tra 0 e 10% massimo, in volume, anche in relazione all'assorbimento del supporto. Per tinte derivate dalla basi BB e TT/MEDIUM tra 20 e 25%. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.**

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di **FARINA DI QUARZO**, rivestimento sottile a grana media a base di resine polimeriche, pigmenti selezionati e farina di quarzo su fondi opportunamente trattati con fondi specifici.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA.

Resa Teorica Per mano mq/lit. 8		Diluente ACQUA		Pulizia attrezzi ACQUA		Applicazione a rullo * Vedi nota	
Aspetto e finitura OPACO		Fuori polvere =		Peso specifico kg/l 1,58 +/- 0,03		Applicazione a pennello * Vedi nota	
Colori BIANCO, COLORPRO, COLORPRO 3.0 "I PROFESSIONIST"		Secco al tatto 3-4 ORE		Solidi in volume =		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni SI / SI		Secco in profondità 24 ORE		Viscosità 35000 +/- 5000 cps		Applicazione a spruzzo ad aria 30 %	
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovraverniciabilità 6-8 ORE		Temperatura di infiammabilità =		DIAM.UGELLI 1,7-1,9 mm PRESSIONE 3-4 atm	

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

J COLORS S.p.A.

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italy - Tel. ++ 39 02 937541 – www.rossettivernici.it