



CARATTERISTICHE

Rivestimento murale a grana fine con elevate caratteristiche di copertura e riempimento. A base di copolimeri vinilversatici, pigmenti selezionati e farina di quarzo. E' insensibile all'umidità ambientale ma è dotato di ottima permeabilità al vapore. Particolarmente indicato per finiture di facciate all'esterno. Fondo ideale per i Decorativi **Rubens, Gauguin, Signac**.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Intonaco civile: lasciare stagionare e pulire eventuali macchie di sporco.

Pitture e vernici in dispersione: se ben aderenti pulire a secco o ad umido, diversamente, eliminare completamente, lavare con acqua.

Pitture a calce o silicati : eliminare completamente, spolverare.

Superfici murali con muffe: dopo la pulizia disinfestare con appositi prodotti.

Lasciare asciugare perfettamente.

Stuccare all'interno con **Morgan's Stucco** in polvere ed all'esterno con appositi prodotti.

Applicare una mano di isolante **Wunder Fix, Morgan's Flex, Wunder Flex, Isosolv, Ponte di Ancoraggio**, avendo cura di scegliere quello idoneo in funzione del tipo di supporto (vedi Schede Tecniche).

Su premiscelati applicare come mano di fondo solo isolante a solvente inodore **Ponte di Ancoraggio**.

FINITURA

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

AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a + 5 °C. Non applicare su superfici calde o esposte al sole. Proteggere dalla pioggia per almeno due o tre giorni. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5°C.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di **FARINA DI QUARZO**, rivestimento plastico a grana fine a base di copolimero vinilversatico, pigmenti selezionati e farina di quarzo su fondi opportunamenti predisposti.

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
8		ACQUA		ACQUA		15-20% ACQUA	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO		=		1.58		20-30% ACQUA	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO		3-4 ORE		=		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		24 ORE		36000 cps		30 % ACQUA	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM.UGELLI 1,7-1,9 mm	
24 MESI		6-8 ORE		=		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.toscanovernici.it