

WUNDER COLOR
Idropittura lavabile traspirante idrorepellente
per interni ed esterni

F-07



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

CARATTERISTICHE

Pittura ad acqua idrorepellente dotata di eccezionale resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici. Di facile applicabilità ed ottima copertura caratterizzata da un aspetto vellutato opaco. Buona permeabilità al vapore acqueo (traspirabilità): Sd = 0.07 m. Resistenza all'abrasione ad umido secondo UNI 10560: > 5000 colpi spazzola

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

In generale i supporti devono essere puliti, maturi e asciutti. In presenza di muffe trattare con BIOSAN DISINFETTANTE ANTIMUFFA Presidio Medico Chirurgico Reg. 18998 del Ministero della Salute. A supporto asciutto spazzolare e spolverare accuratamente.

Muri nuovi con finitura a "civile": spazzolare e spolverare accuratamente. Stuccare e fratazzare buchi o crepe con il nostro RASANTE MINERALE FRATAZZABILE.

Eliminare la polvere ed applicare MORGAN'S FLEX o WUNDER FLEX diluibili con acqua a 1:3 - 1:5 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o MORGAN'S PRIMER ACRILICO D1 o MORGAN'S PRIMER ACRILICO D2.

Muri nuovi a base gesso e cartongesso: spazzolare o stuccare con MORGAN'S STUCCO in pasta. Carteggiare, spolverare e isolare con MORGAN'S FLEX o WUNDER FLEX diluibili con acqua a 1:3 - 1:5 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o MORGAN'S PRIMER ACRILICO D1.

Muri già trattati: eliminare completamente vecchie pitture poco resistenti e poco aderenti, (muffe-fuliggine con i cicli adeguati). Pulire accuratamente e spolverare. Stuccare eventuali buchi o crepe con il nostro RASANTE MINERALE FRATAZZABILE (civile) o MORGAN'S STUCCO in pasta o in polvere (su supporti lisci a gesso). Spolverare e applicare MORGAN'S FLEX o WUNDER FLEX diluibili con acqua a 1:3 - 1:5 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o MORGAN'S PRIMER ACRILICO D1 o MORGAN'S PRIMER ACRILICO D2.

FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di **Wunder Color** con un intervallo di 4-5 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Nella generalità dei casi applicare con temperatura dell'aria, tra + 5 °C e + 35°C, con un'umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80% e con un'umidità del supporto inferiore al 10%. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura tra + 5°C e + 35°C.

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

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione della pittura **Wunder Color**, lavabile traspirante, mediante pennello, rullo o spruzzo, per interni ed esterni.

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

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
13		ACQUA		ACQUA		*30 - 35% rif. al bianco	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO		=		1,58 +/- 0,02		*30 -35% rif. al bianco	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO, TONATONE PROGRESS, TONATONE PROGRESS 3.0, MORGAN'S PRO		30'		43 +/- 1		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI/SI		24 ORE		50000 ± 5000 cps		30- 40%	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM. UGELLI= 1-1.5 mm PRESS. 2,5-3 atm AIRLESS DIAM. UGELLI 0.66 mm PRESSIONE 100-200 atm	
24 MESI		4-5 ORE		=			

EDIZIONE 05/14

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