

MORGAN'S PAINT
Idropittura lavabile per interni ed esterni

F-03



Pittura per pareti esterne (interne) di supporto minerale

Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/c): 40 g/l (2010).

Il prodotto Morgan's Paint contiene al massimo 15 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Pittura Superlavabile opaca dotata di eccezionale resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici. Ottima impermeabilità all'acqua unita ad una buona permeabilità al vapore acqueo (traspirabilità): Sd = 0,15 m

Classe II di lavabilità secondo ISO 11998.

Resistenza all'abrasione ad umido secondo UNI 10560: > 10000 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.

Su premiscelati, applicare esclusivamente una mano di isolante a solvente inodore PONTE DI ANCORAGGIO.

FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di **Morgan's Paint** 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 e basi colorate, 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 15 e 20%. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.**

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione della pittura opaca **Morgan's Paint**, superlavabile, 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. 12		Diluyente ACQUA		Pulizia attrezzi ACQUA		Applicazione a rullo *25 - 30% rif. al bianco	
Aspetto e finitura OPACO		Fuori polvere =		Peso specifico kg/l 1,47 +/- 0,02		Applicazione a pennello *25 -30% rif. al bianco	
Colori BIANCO, TONATONE PROGRESS, TONATONE PROGRESS 3.0		Secco al tatto 30'		Solidi in volume 47 ± 1		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni SI/SI		Secco in profondità 24 ORE		Viscosità 40000 cps		Applicazione a spruzzo ad aria fino al 30%	
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovraverniciabilità 4-5 ORE		Temperatura di infiammabilità =		DIAM. UGELLI= 1-1.5 mm PRESS. 2,5-3 atm AIRLESS DIAM. UGELLI 0.66 mm PRESSIONE 100-200 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