

MORGAN'S 2 IN 1
FONDO & FINITURA
Superlavabile acrilica opaca a mano unica per interni

F-38



Pittura per pareti esterne (interne) di supporto minerale
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/a): 30 g/l (2010).
Il prodotto MORGAN'S 2 IN 1 contiene < 15 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Pittura Superlavabile a base di copolimeri acrilici, dotata di elevatissima copertura e riempimento, bassa presa di sporco, buona adesione, buona resistenza allo strofinamento, opaca e utilizzabile come fondo e finitura a mano unica.

Resistenza all'abrasione ad umido secondo UNI 10560: > 20.000 colpi spazzola.

Classe di lavabilità 1 secondo ISO 11998.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

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 e rimuovere i residui meccanicamente mediante spazzolatura.

Nel caso di muri molto assorbenti e sfarinanti si consiglia di applicare preventivamente una mano di MORGAN'S FLEX diluito con acqua fino a 1 : 5 in volume per uniformare gli assorbimenti o consolidare.

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 una mano di **MORGAN'S 2 IN 1** diluita al 40-50% con acqua, utilizzata come fondo ancorante.

Muri nuovi a base gesso e cartongesso: spazzolare o stuccare con stucco in pasta o in polvere. Carteggiare, spolverare e isolare applicando una mano di **MORGAN'S 2 IN 1** diluita al 40-50% con acqua.

Muri già trattati: eliminare completamente vecchie pitture poco resistenti e poco aderenti, trattare muffe o fuliggine con i cicli adeguati. Pulire accuratamente e spolverare. Stuccare eventuali buchi o crepe con il nostro RASANTE MINERALE FRATAZZABILE (civile) o stucco in pasta o in polvere e isolare applicando una mano di **MORGAN'S 2 IN 1** diluita al 40-50% con acqua.

Altri supporti per uso interno: su ferro, lamiera zincata e PVC applicare una o due mani di NEW FOND, su legno WOOD FOND.

FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare una mano di **MORGAN'S 2 IN 1**.

Nel caso di "tinte forti" si consiglia di applicare una seconda mano con un intervallo di circa 4-6 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 umidità del supporto inferiore al 10%. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5°C.

* Per tinte derivate da base TR la diluizione è del 20-30%, in volume, in relazione all'assorbimento del supporto; per tinte derivate dalla base BB e DD tra 30 e 40%. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.




















VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione della pittura **MORGAN'S 2 IN 1**, superlavabile, idrorepellente, mediante pennello, rullo o spruzzo, per interni monomano.

DATI PRESTAZIONALI SECONDO NORMATIVA EUROPEA EN 13300*

Rapporto di contrasto	ISO 6504-3	classe 2
Resa Kubelka Munk m ² /l	ISO 6504-1	12
Lavabilità	ISO 11998	classe 1
Brillantezza (gloss)	ISO 2813	2,2 dead matt
Finezza di macinazione	ISO 11524	fine
Presa di sporco	UNI 10792	bassa

*Relativi alla base bianca

Resa Teorica in funzione dell'assorbim. del supporto 12 - 14		Diluyente ACQUA		Pulizia attrezzi ACQUA		Applicazione a rullo 20-40%*	
Aspetto e finitura OPACO		Fuori polvere =		Peso specifico kg/l 1,32 - 1,44		Applicazione a pennello 20-40%*	
Colori TONATONE TONATONE PROGRESS 3.0		Secco al tatto 30'		Solidi in volume 42 ± 1		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni POSSIBILE / SI		Secco in profondità 24 ORE		Viscosità 20.000-24.000 cP		Applicazione a spruzzo ad aria 40 %	
Vita di stoccaggio 36 MESI		Sovraverniciabilità 4- 6 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	

EDIZIONE 02/15

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