



CARATTERISTICHE

Idropittura murale acrilica extra lavabile per esterni ed interni, a base di emulsioni alcali-resistenti con notevoli proprietà di durata nel tempo e resistenza agli agenti atmosferici.

Caratterizzata da un eccellente punto di bianco ed un'ottima copertura sia col film asciutto che umido.

Resistenza all'abrasione umida 21000 cicli metodo UNICHIM.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Intonaco civile : lasciare stagionare 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, disinfettare con BIOSAN 1. Lasciare asciugare perfettamente.

Stuccare all'interno con MORGAN'S STUCCO IN PASTA o IN POLVERE ed all'esterno con appositi prodotti.

Applicare una mano di isolante avendo cura di scegliere quello idoneo in funzione del tipo di supporto, WUNDER FLEX, MORGAN'S FLEX, IFSSATIVO, ISOSOLV, PONTE DI ANCORAGGIO. Per premiscelati applicare esclusivamente una mano di isolante a solvente inodore PONTE DI ANCORAGGIO.

FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di MORGAN'S ACRIL con un intervallo di circa 4 - 5 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.

* La diluizione dovrà tener conto del tipo di supporto da trattare.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione dell'idropittura extra lavabile per esterni ed interni MORGAN'S ACRIL a base di resina stirolo acrilica in dispersione e pigmenti selezionati resistenti alla luce, mediante pennello, rullo o spruzzo.

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

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
12		ACQUA		ACQUA		40% ACQUA *	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO VELLUTATO		=		1.5		40-50% ACQUA *	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO E TONATONE PROGRESS		3-4 ORE		=		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		12 ORE		3500 cps.		40-50 % ACQUA	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM. UGELLI= 1.5-1.7 mm PRESS. 2,5-3 atm AIRLESS DIAM. UGELLI 0.66 mm PRESSIONE 100-200 atm	
24 MESI		4-5 ORE		=			

EDIZIONE 08/05

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