



## CARATTERISTICHE

Idropittura sanificante 100% acrilica per ambienti ad alta concentrazione di vapore. Lavabile, all'acqua, eccezionale resistenza agli alcali. Di facile applicazione, ottima copertura e di aspetto vellutato opaco. Resistenza all'abrasione umida superiore a 10000 cicli metodo UNICHIM.

## CICLO APPLICATIVO

### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

**Intonaco civile** : lasciar stagionare pulire eventuali macchie di sporco.

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

**Pitture a calce o silicati** : eliminare completamente, spolverare.

**Superfici murali con muffe** : spazzolare e pulire, disinfettare con BIOSAN 1.

Stuccare con MORGAN'S STUCCO IN PASTA o IN POLVERE.

Applicare una mano di isolante avendo cura di scegliere quello idoneo in funzione del tipo di supporto, MORGAN'S FLEX, WUNDER FLEX, ISOSOLV, FISSATIVO, 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 pittura con un intervallo di circa 4 - 5 ore.

## AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a + 5°C. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5°.

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione dell'idropittura superlavabile sanificante BIOSAN 2 a base di resina 100% acrilica e pigmenti selezionati, mediante pennello o rullo.

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

Resa Teorica Per mano mq/l 16		Diluyente ACQUA		Pulizia attrezzi ACQUA		Applicazione a rullo 30% - 40% ACQUA	
Aspetto e finitura SEMILUCIDO E OPACO		Fuori polvere 20'		Peso specifico kg/l 1,29		Applicazione a pennello 30% - 40% ACQUA	
Colori BIANCO		Secco al tatto 1 ORA		Solidi in volume 45		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni NO / SI		Secco in profondità 24 ORE		Viscosità 6000 cps		Applicazione a spruzzo ad aria =	
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovraverniciabilità 8 ORE		Temperatura di infiammabilità =		=	

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