



Pittura opaca per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/a): 30 g/l (2010).
Il prodotto Biosan Pittura contiene al massimo 30 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Pittura murale lavabile antimuffa per pareti vecchie e nuove, protegge a lungo da microorganismi e muffe, riducendo l'inquinamento batterico e la circolazione microbica negli ambienti.

Registrazione N°19124 del Ministero della Salute.

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 TOSCANO BIOSAN DISINFETTANTE ANTIMUFFA, Registrazione n° 19988 del Ministero della Salute o con TOSCANO BIOSAN ANTIMUFFA SPRAY, Registrazione n° 19134 del Ministero della Salute. Lasciare asciugare perfettamente. 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, WUNDER FLEX, MORGAN'S FLEX, 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 TOSCANO BIOSAN PITTURA SUPERLAVABILE DISINFETTANTE ANTIMUFFA 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. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5°C e inferiore a + 35°C.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione della pittura lavabile germicida fungicida TOSCANO BIOSAN PITTURA SUPERLAVABILE DISINFETTANTE ANTIMUFFA a base di speciali additivi antimuffa, di resine vinilversatiche in dispersione e biossido di titanio, mediante pennello o rullo. Registrazione N°19124 del Ministero della Salute.

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		20%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO VELLUTATO		=		1,513 g/l		20%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO E TONATONE PROGRESS		3-4 ORE		38		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
NO/SI		12 ORE		12000 mPas		=	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		=	
24 MESI		4-5 ORE		=			

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