

RISANA H13 ANTIMUFFA

Lavabile per interni

F-36



Pittura per pareti e soffitti interni

Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/a): 30 g/l (2010).
Il prodotto Risana H13 antimuffa contiene al massimo 2 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Pittura lavabile ad acqua per interni efficace contro le muffe. Di facile applicabilità, dotata di ottima copertura, aspetto opaco. Buona permeabilità al vapore acqueo (traspirabilità): Sd= 0.07m
Resistenza all'abrasione ad umido secondo UNI 10560: > 5000 colpi spazzola

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

In generale i supporti devono essere puliti, maturi e asciutti. In presenza di muffe trattare con RISANA DISINFETTANTE Presidio Medico Chirurgico Reg. 11548 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 BLOCCAMURO o ACRILBLOK diluibili con acqua a 1:3 - 1:5 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o PRIMER ACRILICO D1 o PRIMER ACRILICO D2.

Muri nuovi a base gesso e cartongesso: spazzolare o stuccare con ROSTUCCO. Carteggiare, spolverare e isolare con BLOCCAMURO o ACRILBLOK diluibili con acqua a 1:3 - 1:5 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o 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 ROSTUCCO in pasta o in polvere (su supporti lisci a gesso). Spolverare e applicare BLOCCAMURO o ACRILBLOK diluibili con acqua a 1:3 - 1:5 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o PRIMER ACRILICO D1.

FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di **RISANA H13 ANTIMUFFA** con un intervallo di 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. Conservare in barattolo ben chiuso, a temperatura superiore a + 5 °C.

* Per tinte derivate da basi TR, DD, 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 BT tra 15 e 20%. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione dell'idropittura **RISANA H13 ANTIMUFFA**, lavabile, mediante pennello, rullo o spruzzo, per interni.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMDITA' 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 1,58 ± 0,02		Applicazione a pennello *30-35% rif. al bianco	
Colori BIANCO, COLORPRO, COLORPRO 3.0		Secco al tatto 30'		Solidi in volume 43 ± 1		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni NO/SI		Secco in profondità 24 MESI		Viscosità 30000 cps		Applicazione a spruzzo ad aria *20-30%	
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovraverniciabilità 4-5 ORE		Temperatura di infiammabilità =		DIAM. UGELLI 1-1,5 mm PRESSIONE 2,5-3 at m AIRLESS DIAM. UGELLI 0.66 mm PRESSIONE 100-200 atm	

EDIZIONE 08/13

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.rossettivernici.it