

IDROSMALTO MURALE SATINATO

Smalto acrilico all'acqua per pareti

F-34



Pittura lucida per pareti e soffitti interni.

Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/b): 100 g/l (2010).

Il prodotto Idrosmalto Murale Satinato contiene al massimo 40 g/l COV

CARATTERISTICHE

Dotato di ottima copertura e facilità d'uso, dopo essiccazione origina un film d'aspetto gradevolmente satinato con elevatissima resistenza all'abrasione ad umido che risulta essere superiore ai 50.000 cicli secondo UNI 10560 - DIN 53778, classe di lavabilità 1 secondo ISO 11998. Può essere applicato all'esterno ma solo su supporti ben asciutti (U.R. < 13%), puliti e ben "preparati".

Il prodotto è dotato di un'azione igienizzante molto efficace e può essere utilizzato per il trattamento di ambienti interni dove sono necessarie frequenti pulizie superficiali.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

In generale i supporti devono essere puliti, maturi e asciutti. In presenza di muffe trattare con SANIFIX DISINFETTANTE ANTIMUFFA Presidio Medico Chirurgico Reg. 18997 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 JUFOND ACRYL o JUFOND ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 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 JUSTUCK o RIEMPSTUCK. Carteggiare, spolverare e isolare con JUFOND ACRYL o JUFOND ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 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 JUSTUCK o RIEMPSTUCK (su supporti lisci a gesso). Spolverare e applicare JUFOND ACRYL o JUFOND ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o PRIMER ACRILICO D1 o PRIMER ACRILICO D2.

Su premiscelati, applicare esclusivamente una mano di isolante a solvente inodore PONTE DI ANCORAGGIO

FINITURA

Applicare due mani di **IDROSMALTO MURALE SATINATO** con un intervallo di 8 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.

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

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
10		ACQUA		ACQUA		5% - 10%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
SATINATO (~ 30 gloss a 85°)		15' - 30'		1,37 ± 0.02		5% - 10%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO, COLORSTUDIO, COLORSTUDIO EVOLUTION		2 - 3 ORE		40 ± 1		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		24 ORE		130 ± 5 K.U.		20%	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM. UGELLI= 1.5- mm PRESS. 2,5-3 atm AIRLESS DIAM. UGELLI 0.66 mm PRESSIONE 100-200 atm	
24 MESI		8 ORE		=			

EDIZIONE 11/12

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.vipvernici.it