

DOMUS

Superlavabile per interni ed esterni

F-03



Pittura per pareti esterne (interne) di supporto minerale
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/c): 40 g/l (2010).
Il prodotto Domus contiene < 15 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Pittura Superlavabile opaca dotata di eccezionale resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici. Ottima impermeabilità all'acqua unita ad una buona permeabilità al vapore acqueo (traspirabilità): $S_d = 0.15m$
 Resistenza all'abrasione ad umido secondo UNI 10560: > 10000 colpi spazzola
 Classe di lavabilità II secondo ISO 11998.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

In generale i supporti devono essere puliti, maturi e asciutti. In presenza di muffe trattare con DISINFETTANTE ANTIMUFFA Presidio Medico Chirurgico Reg. 18996 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 DOMUS ACRYL o DOMUS ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o DOMUS PRIMER ACRILICO D1 o DOMUS PRIMER ACRILICO D2.

Muri nuovi a base gesso e cartongesso: spazzolare o stuccare con PARSTUCK in pasta. Carteggiare, spolverare e isolare con DOMUS ACRYL o DOMUS ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o DOMUS 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 PARSTUCK in pasta o in polvere (su supporti lisci a gesso). Spolverare e applicare DOMUS ACRYL o DOMUS ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o DOMUS PRIMER ACRILICO D1 o DOMUS PRIMER ACRILICO D2.

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

FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di **Domus** con un intervallo di circa 4-5 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Nella generalità dei casi applicare con temperatura dell'aria, tra + 5 °C e + 35°C, con un'umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80% e con un'umidità del supporto inferiore al 10%. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura tra + 5°C e + 35°C.

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

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione della pittura **Domus**, superlavabile, idrorepellente, mediante pennello, rullo o spruzzo, per interni ed esterni.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMIDITA' 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 1,42 +/- 0,02		Applicazione a pennello *25 - 30 % rif.al bianco	
Colori BIANCO COLORSTUDIO, COLORSTUDIO EVOLUTION		Secco al tatto 30'		Solidi in volume 47 ± 1		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni SI / SI		Secco in profondità 24 ORE		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 PRESS. 2,5-3 atm AIRLESS DIAM. UGELLI 0.66 mm PRESSIONE 100-200 atm	

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.paramattvernici.it

EDIZIONE 05/14