

SUPERTRASPIRANTE

Idrorepellente per interni ed esterni

F-09

Paramatti
LoSpecifico

Pittura opaca per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/c): 40 g/l (2010).
Il prodotto Supertraspirante contiene al massimo 2 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Idropittura per interni ed esterni dotata di buona idrorepellenza, traspirabilità e resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici. Di facile applicazione, assicura un'ottima copertura e aspetto vellutato opaco. Permeabilità al vapore acqueo (traspirabilità) Sd 0,007 m.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Intonaco civile: lasciare stagionare. Pulire quindi eventuali macchie di sporco.

Pitture e vernici in dispersione: se ben aderenti pulire a secco o ad umido. In caso contrario, eliminare completamente con spatola metallica e lavare con acqua.

Pitture a calce o silicati: eliminare completamente, spolverare.

Stuccare all'interno con PARSTUCK in pasta o in polvere.

Applicare una mano di isolante avendo cura di scegliere quello idoneo in funzione del tipo di supporto: ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA, FISSAMURO, ISOLANTE FISSATIVO A SOLVENTE. Per premiscelati applicare esclusivamente una mano di isolante a solvente inodore ISOLANTE FISSATIVO A SOLVENTE.

FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di **SUPERTRASPIRANTE** 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. non applicare su superfici calde o esposte al sole. Proteggere dalla pioggia per almeno due o tre giorni. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5°C.

*** Per tinte derivate da basi DD e basi colorate, la diluizione dovrà essere compresa tra 0 e 10% massimo, in volume, anche in relazione all'assorbimento del supporto; per tinte derivate dalla base BB tra 20 e 25%. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.**

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione della pittura SUPERTRASPIRANTE, idrorepellente, traspirante, alcali-resistente 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.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
11		ACQUA		ACQUA		20-30% *	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO		=		1,51 ± 0.02		20 - 30%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO E COLORSTUDIO		1 - 2 ORE		37 ± 1		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI/SI		24 ORE		K.U. 110 - 120		30 %	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM. UGELLI= 1-1.5 mm PRESS. 2,5-3 atm AIRLESS DIAM. UGELLI 0.66 mm PRESSIONE 100-200 atm	
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.lospecifico.it