

IDROPITTURA SEMI-LAVABILE TRASPIRANTE

A BASE ACQUA, PER FINITURE INTERNE

AGGIORNAMENTO: rev. 04/2018



DESCRIZIONE

IDROPITTURA SEMI-LAVABILE TRASPIRANTE è una idropittura decorativa per superfici interne, a base di copolimeri vinilici in emulsione, pigmenti selezionati e cariche minerali ad alta copertura. Dopo essiccazione forma un film caratterizzato da elevata permeabilità al vapore, ottima copertura, con discreta resistenza allo sfregamento.

CAMPI DI APPLICAZIONE

IDROPITTURA SEMI-LAVABILE TRASPIRANTE è indicata per la protezione e la decorazione di intonaci, calcestruzzo, cartongesso, superfici minerali in genere di ambienti interni (abitazioni, garage, ecc.).

VANTAGGI

- Eccellente adesione alle superfici minerali in genere.
- Ottima resa e coprenza.
- Elevata traspirabilità.

MODALITÀ D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici devono essere pulite, asciutte, senza impurità o residui in fase di distacco di vecchie pitture applicate in precedenza. Eventuali buchi, fessure e cavità sull'intonaco devono essere preventivamente regolarizzate con prodotti specifici. Si consiglia la carteggiatura preliminare alla pitturazione. Su superficie asciutta applicare una mano di fissativo isolante e consolidante PRIMER FIX, secondo le modalità indicate nella relativa scheda tecnica.

APPLICAZIONE

La pittura deve essere mescolata accuratamente prima dell'uso. Applicare la prima mano dopo diluizione con acqua (20-30% in volume); la diluizione sarà in funzione dell'assorbimento del supporto e della modalità di applicazione (rullo, pennello o spruzzo). Applicare la seconda mano dopo diluizione con acqua (minimo 20%), dopo almeno 6 ore dalla prima, e comunque quando la superficie sarà completamente asciutta. Si consiglia sempre l'applicazione di almeno due mani incrociate, con i consumi indicati di seguito. Il prodotto può essere applicato a rullo, pennello o spruzzo.

CONSUMO

Il consumo è in funzione della natura e della porosità del supporto. Su superfici lisce di media porosità si stima un consumo di 0,20 litri/m² per mano (0,40 litri/m² il consumo totale per due mani).

AVVERTENZE

- Mantenere i contenitori chiusi prima dell'uso.
- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Applicare a temperature comprese fra +5°C e + 35°C.
- Non applicare con elevata umidità.
- Dopo l'uso ripulire gli attrezzi con acqua; qualora il prodotto si fosse essiccato, rimuoverlo con acqua calda.
- Teme il gelo, conservare a temperature superiori a +5°C. Una volta gelato il prodotto non è più recuperabile.
- Conservare le confezioni al riparo dal sole e da fonti di calore.

IDROPITTURA SEMI-LAVABILE TRASPIRANTE

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Normativa	IDROPITTURA SEMI-LAVABILE TRASPIRANTE
Aspetto		Liquido viscoso
Colore		Bianco
Massa volumica	EN 2811-1	1.66 ± 0.10 kg/L
Residuo secco	UNI EN ISO 3251	67 ± 3%
Viscosità Brookfield	Met. interno	45 000 ± 15 000 cps
Stoccaggio nelle confezioni originali in luogo asciutto		12 mesi
Caratteristiche di lavorabilità		
Spessore applicazione		0.3 mm (in due mani)
Tempo di attesa - per l'essiccazione fuori tatto (*)		circa 4 ore
Tempo di attesa - per l'applicazione di ogni mano sulla precedente (*)		6 ore
Temperatura di applicazione		+5°C ÷ +35°C
Applicazione		manuale o meccanica
Caratteristiche prestazionali		
	Normativa	
Abrasione ad umido	EN 13300	Classe 4 < 70 µm con 40 cicli
Potere coprente	EN 13300	Classe 2 ≥ 98 e < 99.5/l con
Brillantezza	EN 13300	Classe G₃ Opaco < 10 G.U. 85°
Granulometria	EN 13300	Classe S₁ Fine ≤ 1 µm

Condizioni di prova: temperatura 23±2°C, 50±5% U.R. e velocità aria nell'area di prova <0,2 m/s. I dati espressi possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, umidità, ventilazione, assorbenza del fondo.

(*) I tempi espressi sono più lunghi o più corti con la diminuzione o l'aumento della temperatura.

CONFEZIONE

Secchiello da 14 litri.

Secchiello da 5 litri.