

COPERTURA IMMEDIATA

Pittura traspirante acrilica per interno ad immediata copertura



NOME CONVERTER

-

DESTINAZIONE

Idropittura traspirante di piacevole aspetto opaco, caratterizzata da elevata copertura, buona dilatazione e punto di bianco. Permette di ottenere ottimi risultati soprattutto su ampie superfici. E' indicata per supporti in gesso e cartongesso opportunamente trattati e per tutte le superfici interne dove sia richiesta una buona traspirabilità. Può essere applicata su intonaci civili a base di calce, malta di cemento e cementizia in genere.

PROPRIETA'

ELEVATA COPERTURA
TRASPIRANTE
GRANDI SUPERFICI
OTTIMA PENNELLABILITA' E DISTENSIONE
RESA ELEVATA
OTTIMA ADESIONE

VOC (Direttiva 2004/42/CE) (g/l)

Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE per questo prodotto (Cat.A/a):30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo max 30 g/l

CONDIZIONI CONSIGLIATE DI SUPERFICIE E TEMPERATURA

Evitare applicazioni con temperatura ambiente inferiori a +5° C o superiori a +35°C ed umidità relativa ambiente superiore all' 80%.
Verificare idoneità delle superfici relativamente al grado di umidità con igrometro.
Temperatura del supporto: min. +5°C - max +35°C.
ATTENZIONE: areare l'ambiente per evitare accumulo di umidità.
Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole.
In spazi ristretti, ventilare adeguatamente l'area durante l'applicazione e l'essiccazione.

RACCOMANDAZIONI

Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso

Le applicazioni non si devono eseguire su muri esposti direttamente al sole o con condizioni di temperatura ambiente inferiori a + 5°C.

Nei casi dubbi, in presenza di vecchie pitture sfarinanti o poco coese valutare la diluizione del fondo. Applicare il fondo fissativo su una piccola porzione di superficie e dopo almeno 12 ore eseguire il test di adesione

Attenzione: lo sviluppo massimo della copertura si raggiunge dopo 24 h

COPERTURA IMMEDIATA

Pittura traspirante acrilica per interno ad immediata copertura



CICLO APPLICATIVO

PARETI INTERNE MAI DIPINTE

Nei casi di intonaci civili nuovi lasciare stagionare almeno 28 gg (T= 20°C e U.R < 75%) prima di effettuare qualsiasi tipo di operazione

Effettuare spazzolatura accurata. Asportare parti male ancorate, polvere e sporcizia.

Livellare le imperfezioni con rasature successive di STUCOL.

Dopo 8 h dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle

accuratamente. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare una mano di fissativo acrilico tipo ACRILAN 3470.

Dopo almeno 12 h applicare 2 strati intervallati da almeno 4 h l'uno dall'altro.

ATTENZIONE: Nei casi di supporti fortemente sferinanti trattare la superficie con fissativo a solvente tipo FIXODIL

PARETI INTERNE GIA' DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA

Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia.

In presenza di muffe o funghi disinfestare le superfici con SESTRICID.

Livellare le imperfezioni con rasature successive di STUCOL. Dopo 8 h dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente.

Isolare tutta la superficie con fissativo a solvente tipo FIXODIL. Dopo 24 h applicare almeno 2 mani di COPERTURA IMMEDIATA

PARETI INTERNE GIA' DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI

Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia. Livellare le imperfezioni con rasature successive di STUCOL. Dopo 8 h dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente. Isolare tutta la superficie con fissativo acrilico tipo ACRILAN 3470. Dopo 24 h applicare almeno 2 strati di intervallati da 4 h l'uno dall'altro

PARETI ESTERNE MAI DIPINTE

PARETI ESTERNE GIA' DIPINTE



COPERTURA IMMEDIATA

Pittura traspirante acrilica per interno ad immediata copertura



CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE

Dati rilevabili a T=20°C e 60% umidità relativa

ASPETTO IN LATTA LEGANTE COLORE

Liquido, Leggermente Tixotropico
Acrilico
BIANCO

UTILIZZO



Pennello



Rullo



Airless



DILUENTE

Acqua

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Acqua

MODALITÀ APPLICAZIONE

SPRUZZO AD AIRLESS

Diluyente (% Volume)	Acqua	0 - 20
Diametro Ugello (mm/inch)	0,46 - 0,53	
Pressione Ugello(Atm/Mpa)	165	

PENNELLO / RULLO

Diluyente (% Volume)	Acqua	35 - 45 1° mano 25 - 35 2° mano
----------------------	-------	------------------------------------

DATI TECNICI

DENSITA' DI MASSA (kg/l)	1,65	
CONTENUTO SOLIDO IN VOLUME (%)	45	
VISCOSITA' BROOKFIELD (cP)	-	
BRILLANTEZZA (%)	< 10 a 85°	Opaco
SECCO AL TATTO (h)	1	
SECCO IN PROFONDITA' (ORE)	24 h	
SPESSORE DEL FILM SECCO (DFT) CONSIGLIATO (µm)	30 - 40	
RESA TEORICA (mq²/lt)	10 - 8	

COPERTURA IMMEDIATA

Pittura traspirante acrilica per interno ad immediata copertura



DATI TECNICI

POLIMERIZZAZIONE COMPLETA - GIORNI	7 - 10
INTERVALLO SOVRAPPLICAZIONE (h)	4
TEMPERATURA MINIMA DI FILMAZIONE (°C)	5
CLASSE PRESA DI SPORCO UNI EN 10792	-
TEST DI RESISTENZA ALL'ABRASIONE AD UMIDO ISO 11998:2006 (EN 13300)	-
POTERE COPRENTE UNI ISO 3905	-
GRADO DI TRASMISSIONE AL VAPORE ACQUEO V UNI EN ISO 7783	-
COEFFICIENTE DI RESISTENZA ALLA DIFFUSIONE DEL VAPORE D'ACQUA	-
COEFFICIENTE DI ASSORBIMENTO D'ACQUA NELLE 24 H W24 (MQ T 0.5)	-

NOTE I dati si riferiscono al prodotto miscelato a 20°C.

STABILITA' ALLO STOCCAGGIO (in luogo fresco e asciutto)

12 mesi in confezione ben chiusa al riparo dal gelo e da fonti di calore

TEMPERATURA DI STOCCAGGIO (°C)

+5 ÷ +30

LATTAGGI

4 - 14 lt

Indicazioni di Sicurezza

I prodotti dovranno essere maneggiati con cura e si dovrà evitare che vengano a contatto con la pelle. Gli applicatori si dovranno attenere alle disposizioni di legge attualmente in vigore. Operazioni quali carteggiatura, sabbatura, rimozione con fiamma, ecc, dei vecchi strati di pittura possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Lavorare in ambienti ben ventilati ed indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale.

In Italia i DPR 303 e 547 riportano le norme da rispettare durante le operazioni applicative. Per maggiori informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

I dati riportati nella presente scheda tecnica sono forniti a puro titolo informativo e sono frutto di prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Essi tuttavia non impegnano l'azienda quando l'impiego del prodotto non avviene sotto il suo diretto controllo.

Il Centro assistenza SESTRIERE VERNICI Srl è a disposizione per fornire tutte le informazioni necessarie ad un corretto impiego del prodotto.

Attenzione: il prodotto, potrebbe avere verso alcuni soggetti, particolarmente sensibili agli isotiazolinoni, una lieve azione irritante, si consiglia pertanto di effettuare l'applicazione con i guanti ed occhiali protettivi e lavarsi bene le parti che potrebbero casualmente venire a contatto con la cute.