

EDIL RIV S.r.l.

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7

tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642

mobile (+39) 377 7071 459

amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.

C. F. e .P. I.V.A. 00136550597

C.C.I.A.A. n. 50512

iscr. Trib. di Latina n. 3802

n. export M/400574

PITTURA SILOSSANICA

DESCRIZIONE

Idropittura murale per interni ed esterni di ottima traspirabilità.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

La PITTURA SILOSSANICA è una pittura a base di polimeri silossanici che conferiscono al supporto un'elevata idrorepellenza e traspirabilità nonché un'efficace barriera all'acqua e al vapore. E' una pittura particolarmente resistente alla crescita delle alghe e all'aggressione di muffe e licheni; è particolarmente indicata per ambienti esposti a condizioni climatiche sfavorevoli.

La pittura silossanica è molto apprezzata in quanto rappresenta un'ottima alternativa ai prodotti minerali; permette la protezione e decorazione anche nel restauro dei centri storici, in quanto con opportune velature si possono ottenere effetti antichizzati.

Per la sua particolare traspirabilità è specifica come finitura nei cicli di risanamento deumidificante.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

Può essere applicata su tutti i tipi di intonaci tradizionali.

APPLICAZIONE

Il prodotto è applicabile a pennello, rullo, spruzzo

Su superfici estese evitare le giunture, lavorando sempre bagnato su bagnato.

Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura compresa tra 5°-30°.

Non applicare il prodotto sotto l'azione diretta del sole e in condizioni di probabili gelate.

Intonaco Nuovo: effettuato da almeno 20 gg. e perfettamente asciutto applicare una mano di fissativo silossanico diluito con acqua nel rapporto 1:1.

Applicare 2 o 3 mani di pittura diluita con acqua al 5-15% secondo l'assorbimento dell'intonaco e del tipo di lavorazione.

L'eventuale velatura si deve effettuare non prima di 12 ore dall'applicazione della tinteggiatura.

Intonaco Vecchio: La superficie deve essere consistente, in caso contrario provvedere al consolidamento con i nostri specifici prodotti.

In presenza di vecchie pitture, asportare tutti gli strati presenti con raschiatura e spazzolatura e applicare una mano di fissativo silossanico diluito con acqua nel rapporto 1:1.

In presenza di muffe trattare la superficie con il nostro Biocida.

Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e procedere al ciclo di tinteggiatura come descritto per [Intonaco nuovo](#)

DILUIZIONE

Con acqua al 5-15% secondo l'assorbimento dell'intonaco e del tipo di lavorazione.

RESA

I consumi sono fortemente influenzati dalle condizioni del supporto e dal ciclo di applicazione. Indicativamente si sviluppano 6/8 mq/lt per ogni mano.

EDIL RIV S.r.l.

stabilimento e uffici:
04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7
tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642
mobile (+39) 377 7071 459
amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.
C. F. e .P. I.V.A. 00136550597
C.C.I.A.A. n. 50512
iscr. Trib. di Latina n. 3802
n. export M/400574

PITTURA SILOSSANICA

DATI TECNICI

Composizione: Polimeri silossanici ed altri additivi selezionati particolarmente resistenti agli agenti atmosferici più sfavorevoli

Peso Specifico:	1,500 Kg/Lt con variazioni del 5%.
Ph:	8
Punti Di Infiammabilit�:	Ininfiammabile
Solidi In Volume:	50%
Permeabilit� All'acqua:	$W = 0.25$
Permeabilit� Al Vapore:	$Sd = 0.10 \text{ m}$
Colore:	Bianco o secondo nostra mazzetta colori

NOTE

La PITTURA SILOSSANICA non deve essere miscelata con altri prodotti al fine di non alterarne le caratteristiche.

Essiccazione al tatto dopo 2-3 ore alla temperatura di 25°C e umidit  relativa non superiore al 65%.

Sopraverniciabile dopo 6/8.

Raggiunge la completa polimerizzazione dopo 7-10 giorni.

Nei primi 5 gg non deve essere esposta alla pioggia.

Se durante questo periodo il prodotto dovesse subire eventi meteorici come la pioggia battente e nebbia, si potrebbero formare antiestetiche rigature e colature di aspetto lucido. Tali fenomeni sono temporanei e non influenzano in alcun modo le caratteristiche prestazionali del prodotto.

Il prodotto se conservato nella confezione originale ben chiusa, non esposto al sole e gelo ha una durabilit  non inferiore a 12 mesi.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.

Non richiede etichettatura di pericolosit 

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Revisione Agosto 2016

S
C
H
E
D
A
T
E
C
N
I
C
A