

## DESCRIZIONE

Speciale prodotto verniciante per esterni/interni con elevato potere riempitivo. Utilizzabile secondo la diluizione come isolante, pittura o rivestimento. Ottimo come fondo uniformante su superfici molto ruvide o irregolari. Le particolari caratteristiche formulative e la curva granulometrica delle cariche contenute permettono di avere una elevata traspirabilità mantenendo ovviamente una ottimale resistenza meccanica. Ideale come preparazione degli intonaci prima dell'applicazione dei rivestimenti.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

**PRODOTTO MULTIUSO: FISSATIVO - FINITURA - RIVESTIMENTO**

OTTIMO COME FONDO DI COLLEGAMENTO

**ELEVATA TRASPIRABILITÀ**

OTTIMA RESISTENZA MECCANICA

**COLORABILE A TINTOMETRO**

PROTEZIONE ATTIVA CONTRO LA CRESCITA DI ALGHE E FUNGHI

## UTILIZZO

Prodotto verniciante multi-uso. Può essere utilizzato come isolante, pittura o rivestimento in base alla diluizione, sia per interno che per esterno.

## APPLICAZIONE

Applicazione a rullo, pennello o a spatola/frattazzo.

**Muri già trattati:** eliminare le parti incoerenti di vecchie pitture o rivestimenti, pulire accuratamente.

**Su fondi particolarmente sfarinanti:** consolidare preventivamente con una o più mani di FIXADUR CLEAR oppure FIXADUR PIGMENT.

**Finitura:** applicare una mano di RIVOGRUND SILOX diluito al 30 - 50% come mano di fondo, successivamente applicare due mani di RIVOGRUND SILOX diluito 40 - 50% come mano di finitura, oppure in due mani non diluito come rivestimento a spessore da applicare con spatola o taloscia. Per tinte derivate da basi TR la diluizione dovrà essere max. 5% in volume, anche in relazione all'assorbimento del supporto. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.



## CONSIGLI PRATICI

In condizioni ambientali ottimali (+5 – 35°C – U.R. max 80%) il prodotto completa la sua essiccazione e polimerizzazione in 10 – 15 giorni; durante questi giorni se dovesse subire dilavamenti da acqua piovana è possibile che si evidenzino colature traslucide ed a volte appiccicose degradando l'aspetto estetico della facciata.

Questo fenomeno non compromette le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto, e può essere normalmente eliminato tramite idrolavaggio utilizzando una idropulitrice professionale con sufficiente portata d'acqua e pressione, dotata di ugello a ventaglio.

E' consigliabile nell'applicazione in facciata su interi prospetti, delimitati da spigolo a spigolo, utilizzare materiale dello stesso lotto di fabbricazione, per evitare differenze di tonalità e cromatiche.

Le tinte intense e brillanti sono più sensibili alle sollecitazioni da sfregamento fino ad evidenziare sbiancamenti.

Per evitare danneggiamenti dovuti all'azione diretta dei raggi solari e da piogge meteoriche, si raccomanda di proteggere le facciate con teli ombreggianti posizionati sulle impalcature fino a completo essiccamento del prodotto applicato.

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicare a rullo, pennello o spatola/frattazzo fondo finitura ristrutturante acrilossilossanico riempitivo, (tipo RIVOGRUND SILOX).



### CONDIZIONI GENERALI DI SICUREZZA

Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
 Contiene: Contiene un prodotto biocida: Miscela di: 5-Cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.247-500-7]; 2-Metil-2H-isotiazol-3-one[EC no.220-239-6](3:1) può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida: 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-one può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida per la protezione del film secco: 2-Ottil-2H-isotiazol-3-one provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida per la protezione del film secco: Terbutrina.  
 Contiene un prodotto biocida per la protezione del film secco: Zinco piritione. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
 Non disperdere nell'ambiente.

### STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE

Il prodotto è contenuto in confezioni garantite allo stoccaggio. Sulla etichetta oltre al nome e ai dati tecnici vengono riportati il lotto di produzione e la data di confezionamento. Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Tenere al riparo dal gelo.

### SMALTIMENTO

Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le regolamentazioni locali/nazionali. Non disperdere i contenitori nell'ambiente. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire i residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi/materiali edili.

### CLASSIFICAZIONE COV:

Valore limite UE per il contenuto in COV. Per RIVOGRUND SILOX (cat.BA/c): 40 g/l  
 RIVOGRUND SILOX contiene al massimo 10 g/l di COV

CARATTERISTICHE APPLICATIVE	
RESA TEORICA PER MANO (mq/l)	4 – 6 (RULLO/ PENNELLO) 2 (SPATOLA)
ASPETTO DEL FILM	OPACO
INTERNI/ESTERNI	SI / SI
STRUMENTI APPLICATIVI	RULLO – PENNELLO - SPATOLA
DILUIZIONE	30 – 50% CON ACQUA PRIMA MANO (RULLO-PENNELLO) / 40 – 50% CON ACQUA SECONDA MANO (RULLO-PENNELLO). PER TINTE DERIVATE DA BASI TR MAX. 5% IN VOLUME. PRONTO ALL'USO (SPATOLA)
PULIZIA ATTREZZI	ACQUA
SOVRAVERNICIABILE	6– 8 ORE
SECCO AL TATTO	3-4 ORE
SECCO IN PROFONDITA'	24 ORE
CONDIZIONI AMBIENTALI	TEMPERATURA MIN. +5° /MAX +35° - UMIDITA' RELATIVA <80%
CONDIZIONI SUPPORTO	TEMPERATURA MIN. +5° /MAX +35° - UMIDITA' RESIDUA <10%

<i>SPECIFICHE TECNICHE</i>	<i>NORMATIVA</i>	<i>DATI PRINCIPALI 20°C e 70% U.R.</i>
<i>LEGANTE</i>		ACRILSILOSSANICO
<i>PESO SPECIFICO</i>	UNI 8910	1,63 – 1,67 g/ml (*)
<i>VISCOSITA' BROOKFIELD</i>	ASTM D2196	45000-60000 cP (*)
<i>pH</i>		8,0 - 9,0
<i>DIFFUSIONE DEL VAPORE D'ACQUA WDD</i>	UNI 9396	>150 g/m <sup>2</sup> in 24 ore, alta
<i>RESISTENZA ALLA DIFFUSIONE D'ACQUA SD</i>	UNI 9396	<0,14 m (spessore 150 micron)
<i>PUNTO DI INFIAMMABILITA'</i>		NON INFIAMMABILE
<i>SPESSORE FILM SECCO</i>	ASTM D1188	200 MICRON PER MANO
<i>GRANULOMETRIA</i>		400 MICRON
<i>RESIDUO SECCO</i>		72% (*)
<i>VITA DI STOCCAGGIO</i>	UNI 10154	24 MESI

(\*) riferito alla base BB



J COLORS S.p.A

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italia - Tel. +39 02 937541 - Fax +39 02 9374114 - info@jcolors.com