



## FISSATIVO PIGMENTATO A SOLVENTE

D – 10 / ED. 04-19

### CLASSIFICAZIONE COV

Primer fissativo  
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BS/h): 750 g/l (2010)  
Il prodotto FISSATIVO PIGMENTATO A SOLVENTE contiene al massimo 750 g/l COV

### CARATTERISTICHE

Isolante fissativo murale pigmentato ad effetto leggermente riempitivo. Formulato con resine Pliolite®, ideale per il trattamento di superfici murali sferinanti o laddove sia necessario avere un ottimo potere penetrante e consolidante. Insaponificabile e dotato di ottima resistenza agli alcali, può essere tinteggiato sia con le Paste Coloranti della Linea Professionale Serie 700 che con le Paste Coloranti della Serie COLORSTUDIO EVOLUTION. La possibile colorazione a tintometro, utilizzando la stessa formulazione per le tinta di finitura, permette di verificare in fase applicativa la corretta distribuzione del prodotto sul supporto, e aiutare la copertura finale. Forma un ponte di adesione ideale tra il supporto minerale e le finiture utilizzate, uniformando gli assorbimenti. In presenza di umidità previene la formazione di sali. Ideale per il trattamento di intonaci a base di Premiscelati.

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

**Intonaco civile:** lasciare stagionare, pulire eventuali macchie di sporco. Spazzolare per eliminare le parti mobili del supporto, spolverare.

**Pitture e vernici in dispersione:** se ben aderenti pulire a secco o ad umido, diversamente, eliminare completamente e spolverare.

**Pitture a calce o silicati:** se a calce eliminare completamente, se a base silicati assicurarsi che vi sia ottima adesione. Spolverare.

**Superfici murali con muffe:** dopo la pulizia della superficie ammalorata, igienizzare con appositi prodotti e lasciare asciugare perfettamente.

#### PREPARAZIONE E FINITURA

Applicare una o più mani, secondo l'assorbimento del supporto, di FISSATIVO PIGMENTATO A SOLVENTE (se necessario diluire al 20% massimo con diluente sintetico).

Dopo 24 ore procedere all'applicazione della finitura prescelta.

### AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a + 10 °C e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo chiuso, a temperatura superiore a + 5 °C.

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di FISSATIVO CONSOLIDANTE PIGMENTATO a base di resine speciali Pliolite® e biossido di titanio mediante pennello o rullo, diluito con diluente sintetico.



J COLORS S.p.A

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

DATI PRINCIPALI A  
20° C E 70% DI  
UMIDITA'

<b>RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto)</b>	<b>DILUENTE</b>	<b>PULIZIA ATTREZZI</b>	<b>APPLICAZIONE A RULLO</b>
12 mq/l	DILUENTE SINTETICO	DILUENTE SINTETICO	0 – 20 %
<b>ASPETTO E FINITURA</b>	<b>FUORI POLVERE</b>	<b>PESO SPECIFICO (Kg/l)</b>	<b>APPLICAZIONE A PENNELLO</b>
OPACO	6 ORE	1,3	5 – 20 %
<b>COLORI</b>	<b>SECCO AL TATTO</b>	<b>SOLIDI IN VOLUME</b>	<b>APPLICAZIONE A SPATOLA</b>
BIANCO COLORABILE	9 ORE	=	=
<b>ESTERNI / INTERNI</b>	<b>SECCO IN PROFONDITA'</b>	<b>VISCOSITA'</b>	<b>APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA</b>
SI / SI	12 ORE	5.000 cps	=
<b>VITA DI STOCCAGGIO</b>	<b>SOVRAVERNICIABILITA'</b>	<b>TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'</b>	<b>APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS</b>
24 MESI	24 ORE	=	=

**NOTE** Poiché 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.

[www.paramattivernici.it](http://www.paramattivernici.it)



J COLORS S.p.A

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