





#### **DESCRIZIONE**

Isolante fissativo murale pigmentato a base di resine Pliolite® ad effetto leggermente riempitivo.

Ideale per il trattamento di superfici murali sfarinanti o laddove sia necessario avere un ottimo potere penetrante

Insaponificabile e dotato di ottima resistenza agli alcali. La possibile colorazione a tintometro, 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.

## **CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

BUON POTERE PENETRANTE E CONSOLIDANTE UNIFORMA GLI ASSORBIMENTI ELEVATA RESA E FACILITÀ DI APPLICAZIONE OTTIMO COME FONDO DI COLLEGAMENTO SU SUPPORTI GIÀ TRATTATI PER INTERNO ED ESTERNO COLORABILE A TINTOMETRO

### **UTILIZZO**

Consolidamento di superfici murali nuove o già trattate.

#### **APPLICAZIONE**

Applicazione a rullo o a pennello.

Intonaco civile: lasciare stagionare, pulire eventuali macchie di sporco.

Pitture e vernici in dispersione: se ben aderenti anche se debolmente sfarinanti, pulire a secco o ad umido, diversamente, eliminare completamente e lavare con acqua.

Pitture a calce o silicati: eliminare completamente, spolverare.

Superfici murali con muffe: spazzolare, pulire e disinfettare con appositi prodotti.

Applicare una mano di FIXADUR PIGMENT e, dopo 24 ore, procedere all'applicazione della finitura. Il prodotto è pronto all'uso, solo in caso di necessità può essere diluito con diluente sintetico al 20% massimo.



FISSATIVO UNIVERSALE A SOLVENTE



#### VOCE DI CAPITOLATO

Isolante fissativo murale pigmentato effetto leggermente riempitivo.

Applicare a rullo o pennello su superfici murali sfarinanti sia all'interno che all'esterno, (tipo FIXADUR PIGMENT).

#### CONDIZIONI GENERALI DI SICUREZZA

Liquido e vapori infiammabili. Può irritare le vie respiratorie. Può provocare sonnolenza o vertigini. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben protettivi. ventilato. Indossare guanti/indumenti viso. IN Proteggere gli occhi/il CASO INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il

Contiene: Idrocarburi, C9, aromatici

Idrocarburi, C9-C11, n-alcani, isoalcani, ciclici, <2% aromatici Etilbenzene.

#### 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 FIXADUR PIGMENT (cat.BS/h): 750 g/l FIXADUR PIGMENT contiene al massimo 650 g/l di COV

CARATTERISTICHE APPLICATIVE		
RESA TEORICA PER MANO (mq/l)	10 - 12	
ASPETTO DEL FILM	BIANCO	
INTERNI/ESTERNI	SI / SI	
STRUMENTI APPLICATIVI	RULLO - PENNELLO	
DILUIZIONE	0 – 20% CON DILUENTE SINTETICO	
PULIZIA ATTREZZI	DILUENTE SINTETICO	
SOVRAVERNICIABILE	12 ORE	
SECCO AL TATTO	3 – 5 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%	

SPECIFICHE TECNICHE	NORMATIVA	DATI PRINCIPALI 20°C e 70% U.R.
LEGANTE		ACRILICO
PESO SPECIFICO	UNI 8910	1,25 – 1,35 g/ml
PUNTO DI INFIAMMABILITA'		INFIAMMABILE
RESIDUO SECCO		57%
VITA DI STOCCAGGIO	UNI 10154	24 MESI