



Scheda Tecnica:

FISSATIVO MURALE

Codice: 0054	Sigla: ST54	Revisione: 3	Data: 16/07/2010
---------------------	--------------------	---------------------	-------------------------

Caratteristiche Prodotto:

Pittura alla Pliolite® ad impregnazione superficiale, monocomponente ad essiccamento fisico. Prodotto per muri nuovi e vecchi applicabile in esterno ed interno .

Confezioni: Fustini da 20 litri, Latta da 5 litri

Specifiche Tecniche:

CARATTERISTICA	UM	VALORE SPECIFICA	METODO	TOLLERANZA
Stato fisico	Fluido		Visivo	//
Aspetto	Opaco di colore giallino		Visivo	//
Densità a 20°C	Kg/dm ³	0,820	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005
Ind. di rifraz. 20°C	IR	1,453	Met. Int. ISTR. 46	± 0,005
Residuo secco A 120°C	%	12	Met. Int. ISTR. 45	± 1
Viscosità Tazza Ford n. 2 a 20 °C	Sec.	29	ASTM D 1200	± 2

Impieghi e Informazioni Utili:

Idoneo come mano di fondo per intonaci cementizi, intonaci alla calce e pitturati, cemento armato, calcestruzzo, fibrocemento e cartongesso.

Consolidante per supporti murari vecchi o pitturati con pitture non lavabili.

MURI NUOVI

Uniforma l'assorbimento della successiva verniciatura ed elimina il problema dei distaccanti sul cemento armato e calcestruzzo.

MURI VECCHI VERNICIATI CON PITTURE NON LAVABILI

Grazie al suo potere bagnante, penetra in profondità consolidando l'intonaco.

MURI NUOVI E VECCHI IN ESTERNO

Evita la migrazione dei Sali di Calcio dell'intonaco verso l'esterno perché impermeabile all'acqua, ma è permeabile al vapore acqueo.

Il prodotto può essere applicato a pennello o rullo in lana a pelo corto, ad una temperatura compresa tra 5 °C e 40 °C con una umidità relativa ambiente 80% massimo.

I muri vecchi, prima dell'applicazione del prodotto, devono essere spazzolati a mano rimuovendo accuratamente le eventuali pitture in fase di scrostatura.

I muri nuovi non richiedono preparazione.

Il prodotto è pronto all'uso e deve essere agitato prima dell'applicazione.

La resa del prodotto (applicazione di una mano) è di circa 8-10 m²/l, in base all'assorbimento del supporto.

L'essiccamento completo del prodotto si ha in 3-5 ore in funzione delle condizioni ambientali.

Il prodotto è sovraperniciabile con tutte le idropitture e gli smalti ad acqua.

Il prodotto rispetta il decreto legislativo n°161 del 27 marzo 2006 per la limitazione delle emissioni dei C.O.V. (composti organici volatili).

<i>Prodotto</i>	<i>Valore limite di prodotto pronto all'uso (g/l) – D.Lgs. n. 161/06</i>
Primer Fissanti	750 (BS)

Contenuto COV prodotto pronto all'uso: Max 722 g/L a 20 °C.

Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della OV SpA.