

FISSATIVO ELASTOMERICO

SCHEDA TECNICA





Utilizzo	FISSATIVO ELASTOMERICO: Fissativo, isolante, impregnante per la preparazione delle superfici murali che vanno finite con rivestimenti plastici. Consigliato per il ripristino di facciate di muri vecchi o con superfici sfarinanti. Idoneo come isolante prima dell'applicazione della PITTURA ELASTOMERICA.		
Composizione	FISSATIVO ELASTOMERICO a solvente a base di legante elastomeri viniltoluen acrilici.		
Vantaggi	 Maggior resistenza all'alcalinità rispetto a qualsiasi emulsione acquosa; Elevata capacità di penetrazione nell'intonaco; Maggior aderenza nell'intonaco; Inattaccabile da muffe e da batteri; In fase di applicazione non risente delle basse temperature. 		
Lavorazione	Preparazione del supporto: Pulire la superficie con cura ed attenzione. Il fondo deve essere spazzolato, assicurandosi di eliminare le parti che si staccano. Eventuali crepe, fessure, buchi, fori o imperfezioni presenti in superficie devono essere stuccate con idonei stucchi o rasanti. Il fondo da trattare deve essere completamente asciutto. Preparazione: FISSATIVO ELASTOMERICO è pronto all'uso. Applicazione del prodotto: FISSATIVO ELASTOMERICO viene applicato con pennello, rullo o a spruzzo. Dopo circa 24 ore può essere sovra verniciato.		
Fornitura	In taniche di metallo da 5 o da 25 litri.		
Stoccaggio	Conservazione fino a 24 mesi a temperatura ambiente e in confezioni originali sigillati.		
Colori	Aspetto trasparente vitreo.		
Avvertenze	 Accertarsi che gli attrezzi impiegati nella lavorazione siano puliti. Non aggiungere altri materiali al FISSATIVO ELASTOMERICO. Il prodotto è classificato pericoloso (v. scheda di sicurezza) 		

MOD. 08.11 Pag. 1 SCHEDA TECNICA Ed.: 01 Rev. 00 Edizione: Aprile 2011



FISSATIVO ELASTOMERICO

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Parametro	Unità Misura	Valore
Peso specifico	Kg / litro	0,820 ± 0,02
Aspetto :		Trasparente vitreo
Viscosità a 20 ℃		12" F/4
Consumo (indicativo in funzione al fondo)	litro / m²	0,083 - 0,111
Essiccazione a 20 ℃	ore	4-6
Sovraverniciabile	ore	24
Diluizione		Pronto all'uso

I valori riportati sono desunti da prove di laboratorio e possono differire dai valori ottenuti in cantiere. I dati di resa e/o consumo sono solo valori indicativi che possono variare a seconda della tecnica di lavorazione e delle caratteristiche di scabrezza e di assorbimento del fondo e quindi non hanno valore impegnativo.

NOTE

- La Fornace Sberna srl è dotata di un Sistema di Gestione della Qualità secondo la Norma ISO 9001 : 2008
- La ditta Fornace Sberna srl si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso e declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o danni causati dall'impiego improprio e/o non corretto del prodotto.
- L'immagine di identificazione del prodotto è puramente indicativa sia nel formato, colori o quant'altro.
- L'impiego del prodotto fuori dal controllo dell'azienda ne limita la responsabilità alla sola qualità.