

**Cod. 019 - Fissativo murale acrilico all'acqua**

Isolante-fissativo acrilico all'acqua per supporti in muratura come calcestruzzo, intonaco tradizionale, intonaco premiscelato, fibrocemento, ...

E' particolarmente indicato come strato di fondo fissativo isolante nella preparazione di superfici in muratura che devono successivamente essere pitturate con rivestimenti plastici o idropitture. Penetra in profondità nel muro consolidando e fissando la superficie, diminuendone sensibilmente l'assorbimento.

**CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE**

<b>ASPETTO</b>	opaco
<b>PESO SPECIFICO</b>	1 g/cm <sup>3</sup>
<b>VISCOSITÀ</b>	cps 2900
<b>RESIDUO SECCO</b>	25%
<b>COMPOSIZIONE</b>	legante acrilico
<b>CONSERVAZIONE</b>	in ambiente con temperatura tra 5-35°C
<b>COLORI REALIZZABILI</b>	trasparente

**CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE**

	<b>ESSICCAZIONE</b>	al tatto 30' con 20°C e 65% u.r., completa 3 ore
	<b>RESA PRATICA</b>	10 m <sup>2</sup> /l
	<b>DILUIZIONE</b>	300-400% con acqua
	<b>SPESSORE FILM</b>	prodotto da impregnazione
	<b>ATTREZZI</b>	pennello – rullo - pistola
	<b>PULIZIA ATTREZZI</b>	con acqua subito dopo l'uso

Occorre effettuare in ogni caso un'accurata pulizia della parete, rimuovendo se necessario vecchie pitture non ancorate, con attrezzatura apposita.

Per la sovra verniciatura attendere dalle 6 alle 24 ore.

ultima revisione, li 30 gennaio 2015



PRODOTTO PER UTILIZZO PRIVATO E PROFESSIONALE  
Classificazione secondo Direttiva 2004/42/CE – Dlgs 161/2006 – Cat. A/h)  
VALORE LIMITE UE 30 g/l (2010). CONTENUTO COV 15 g/l

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità.