

<b>INFORMAZIONI GENERALI</b>		
Fissativo vinilico all'acqua trasparente con buon potere di penetrazione nel supporto.		
<b>CARATTERISTICHE PRODOTTO FINITO</b>		
		NOTE
PESO SPECIFICO	1,1 ± 0,1 Kg/L	
VISCOSITÀ	1000-1500 cP	Metodo Brookfield
CONTENUTO IN SOLIDI	50 ± 1% (in peso)	Calcolo teorico
RESA	16-20 m <sup>2</sup> /L	Calcolo teorico
CATALISI	Questo prodotto non necessita di catalisi	
COLORI DISPONIBILI	Trasparente	
NATURA DEL LEGANTE	Copolimero vinilversatico	

<b>CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE E PROVE DI RESISTENZA</b>	
<i>MODALITÀ DI APPLICAZIONE</i>	
PENNELLO, RULLO	Dil. 600-800% con ACQUA DEMINERALIZZATA
SPRUZZO	Dil. 600-800% con ACQUA DEMINERALIZZATA
<b>PER LE APPLICAZIONI A SPRUZZO IL PRODOTTO DEVE ESSERE FILTRATO</b>	
PARETI NUOVE	Stuccare eventuali imperfezioni e carteggiare. Procedere quindi all'applicazione di una mano di prodotto.
PARETI VECCHIE	Su intonacatura già trattata asportare eventuali vernici in fase di distacco. Stuccare eventuali imperfezioni e carteggiare. Procedere quindi all'applicazione di una mano di prodotto.

<i>ESSICCAZIONE</i>	
FUORI POLVERE	Non disponibile
FUORI TATTO	1 h
IN PROFONDITÀ	4-6 h
I tempi di indurimento possono variare sensibilmente in funzione dello spessore applicato. Uno spessore elevato può compromettere l'essiccazione in profondità. Anche la temperatura può influire sensibilmente sull'essiccazione in particolar modo sull'evaporazione dei solventi. La temperatura del substrato deve essere superiore di almeno 3 gradi al punto di rugiada.	

<b>RIVERNICIATURA</b>
Il prodotto è sovraverniciabile dopo 4-6 ore
<b>CONDIZIONI AMBIENTALI</b>
La temperatura del substrato ed esterna deve essere superiore di almeno 3 gradi al punto di rugiada.
<b>PULIZIA DEGLI ATTREZZI</b>
Gli attrezzi possono essere puliti dal prodotto non polimerizzato con ACQUA DEMINERALIZZATA.
<b>STOCCAGGIO</b>
In luogo fresco e asciutto, ed in latta ben sigillata, il prodotto è stabile per almeno 12 mesi. La temperatura di conservazione deve essere compresa tra i 5°C e 35°C

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono indicative e si basano sulle nostre conoscenze derivate dall'esperienza e dalla sperimentazione e non possono in alcun modo costituire garanzia. L'acquirente/utilizzatore decide in modo autonomo l'idoneità del prodotto rispetto le proprie esigenze nel contesto dello specifico campo d'impiego. Per le informazioni di sicurezza si rimanda alla relativa scheda tossicologica.