

PRIMER EPOSSIVINILICO MONO BIANCO

Codice R30.91.910.0

DESCRIZIONE PRODOTTO

Primer a base di resine esteriepossidiche in solvente modificate, essiccanti ad aria e a forno.

IMPIEGO

Ideale come fondo di ancoraggio per successive applicazioni di vernici o smalti in genere, in una vasta gamma di settori industriali.

Particolarmente indicato come consolidante per il trattamento anti-polvere e anti-olio per la verniciatura di manufatti con impiego in atmosfera industriale pesante

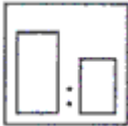
CARATTERISTICHE

- Applicazione diretta su lamiera, ghisa, alluminio e leghe leggere, previo trattamento
- Ottima riverniciabilità

Residuo secco componente A	56% ± 2%	(Sistema interno)
Viscosità CF ⁴ a 20° C	140"/160"	(4 DIN 53211)
Peso specifico	1220 ± 10 gr/l	(UNI 8910)
Resa teorica	6/7 m ² / kg	
Spessore ottimale	30/40 µm	
Aspetto del film	20 gloss	
Resistenza urto	buona	(UNI 8901)
Quadrettatura	classificazione 0	(UNI 2409)

(I bordi delle incisioni sono perfettamente intatti: nessun quadratino si è staccato)

APPLICAZIONE

	% Diluizione	Vix di applicazione CF4 a 20° C
	40-50% in peso INDURENTE REATTIVO 70.08.324.0	25"/30"

L'applicazione avviene generalmente a spruzzo con aria e senza (airless). In zone poco accessibili si possono usare il pennello o il rullo.

L'applicazione deve avvenire su manufatti perfettamente puliti, esenti da qualsiasi traccia di olii e grassi. Il prodotto esplicita le migliori caratteristiche se applicato su supporto sabbiato.

	<p>Spruzzo convenzionale</p>
	<p>Airless</p>

ESSICCAZIONE

<p>A forno</p>			<p>20' – 30'</p>	<p>100° C – 80° C</p>
<p>Ad aria</p>		<p>Fuori polvere</p>	<p>30' – 40'</p>	<p>20° C</p>
		<p>Secco al tatto</p>	<p>3 – 4 h</p>	<p>20° C</p>
		<p>Indurimento completo</p>	<p>24 – 30 h</p>	<p>20° C</p>

NOTE

Per tutte le altre informazioni si rimanda alla Scheda di Sicurezza del prodotto.

NOTA IMPORTANTE. Le informazioni riportate in questa scheda non sono da considerarsi esaustive e sono basate sulla nostra attuale conoscenza tecnica e sulle leggi vigenti: chiunque utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli specificatamente suggeriti nella scheda tecnica, senza aver preventivamente ottenuto una nostra autorizzazione scritta, lo fa a proprio rischio. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della nostra Azienda né fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Tutti i suggerimenti o le dichiarazioni rilasciate da noi in merito al prodotto (sia in questa scheda che in altro modo) sono corrette in base alla nostra migliore conoscenza, tuttavia sono al di fuori del nostro controllo la qualità o lo stato del supporto o i molti fattori esterni che influenzano l'uso o l'applicazione del prodotto. Di conseguenza, in mancanza di uno specifico accordo scritto, non accettiamo alcuna responsabilità per le prestazioni del prodotto o per perdite o danni derivanti dall'uso dello stesso. Tutti i prodotti e i consigli tecnici forniti sono conformi ai nostri termini e condizioni di vendita standard. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche periodiche, alla luce delle esperienze acquisite e della nostra politica di continuo sviluppo. È responsabilità dell'utilizzatore verificare che questa scheda sia aggiornata prima di usare il prodotto.