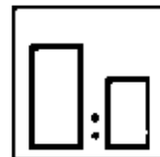


DURALIT FILLER RAPID

4.853.3200

FONDO EPOSSIDICO RAPIDO - BEIGE

Duralit Filler Rapid è un fondo epossidico a 2 componenti, che possiede buone proprietà anticorrosive, ottima rapidità di essiccazione e buona carteggiabilità. E' quindi particolarmente consigliato per cicli secco su secco.



SUPPORTI

Lamiera senza calamina, sgrassata, fosfatata, carteggiata, sabbiata.

Lamiera zincata.

Ghisa.

Alluminio e leghe leggere, sgrassati e carteggiati.

Acciaio inox, sgrassato e carteggiato

Vetroresina, gel-coat, stucchi poliestere.

Vecchie verniciature in buone condizioni, carteggiate.

Importante:

non applicare su Wash Primer antiruggini sintetiche o nitro.

PREPARAZIONE

Pulire accuratamente il supporto. Se necessario, carteggiare con P120-220.

In presenza di calamina, carteggiare o sabbiare.



	CICLO SECCO SU SECCO		CICLO BAGNATO SU BAGNATO	
	VOLUME	PESO	VOLUME	PESO
DURALIT FILLER RAPIDO	1000	1000	1000	1000
CATALIZZATORE	330	200	330	200
DILUENTE	200-300	120-180	350-450	200-300
VISCOSITA' - DIN4 20°C	20-25"		17-18"	
POT LIFE	6-8 ore			



Importante:

il prodotto diluito al 50% può essere utilizzato come primer di ancoraggio.

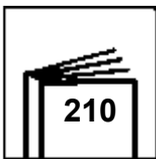
CATALIZZATORI - DILUENTI

CATALIZZATORI 4.953.3210 Normale

4.953.3200 Rapido

DILUENTI 1.934.3050 Normale

1.934.3055 Lento



APPLICAZIONE

Attrezzatura	<i>Tradizionale</i>	<i>Airless</i>	<i>Ad alta efficienza di trasferimento</i>
Ugello pistola	mm 1.6-1.8	0.13-0.15 inches	1.6-1.8
Pressione bar	3-4	120-140	0.5-0.7
Numero mani		2-3	
Spessore consigliato		80-120 micron	



ESSICCAZIONE

AD ARIA (in funzione dello spessore e della temperatura ambiente):

- con catalizzatore 4.953.3200 rapido	9 ore
- con catalizzatore 4.953.3210 normale	12 ore
A FORNO	40 min. 60°C



Importante :

applicazioni a temperature inferiori a 15°C e umidità relative superiori all'85% richiedono tempi di essiccazione più lunghi.

RIVERNICIATURA

Possibile fino a 8 ore dall'applicazione senza carteggiatura.



CARTEGGIATURA

A SECCO P220-240 + P 320

FINITURE

Smalti poliuretanic e acrilici 2K.

Smalti epossidici.

Maxicar (solo in ciclo secco su secco ma comunque si consiglia di isolare con un fondo poliuretanic o acrilico 2 K).



DATI TECNICI

Confezione	2.5 l. 10 l.
Stoccaggio	conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore
Resa teorica	4 mq/l di miscela pronta all'uso, spessore 100 micron



NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Prodotto per esclusivo uso professionale.
Consultare la scheda di sicurezza relativa al prodotto.