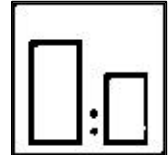


# DURALIT FILLER RAPID

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			

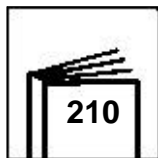


Importante :

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

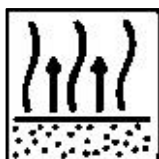
## CATALIZZATORI - DILUENTI

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>
Ugello pistola	mm 1.6-1.8	0.13-0.15 inches
Pressione bar	3-4	120-140
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

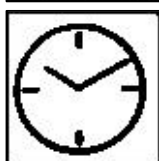
9 ore

- 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 poliuretanicici e acrilici 2K.

Smalti epossidici.

Maxicar (solo in ciclo secco su secco ma comunque si consiglia di isolare con un fondo poliuretanicico 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 n. 202.