

# SMALTO ZIGRINATO POLIURETANICO

Smalto poliuretanico opaco e semilucido ad effetto zigrinato. Adatto per la verniciatura di manufatti in lamiera dove venga richiesta alta resistenza al graffio: mobili per uffici, rivestimenti di computer, cappe per cucine ecc..

Finitura speciale per il settore carrozzeria, riparazione e carrozzeria industriale.

Da applicare su antiruggine epossidica (nostra 880) o fondi poliuretanici (nostro 873)

SISTEMA POLYPAL

607  
0819

RAPPORTO BASE:CONVERTER	2:1	1:2
VISCOSITA' (DIN 4)	100" ± 20	170" ± 20
CATALIZZATORE	992.....	
RAPPORTO DI CATALISI	33% (Vol.) Asta 3:1 E89	
DILUENTE	075.0020 – 085	
DILUIZIONE	30% (Vol.)	
VISCOSITA' APPLICAZIONE (DIN 4)	16" - 18" (spruzzo)	
POT-LIFE (20°C)	2 ore	
PRESSIONE ARIA (Atm.)	3 – 4	
Ø UGELLO PISTOLA mm	1.5 – 1.7 (caduta)	
N. MANI	Mezza mano più una mano incrociata intervallate di 15' *	
SPESSORE FILM A SECCO (micron)	50 – 60	
APPASSIMENTO		
ESSICCAZIONE AD ARIA (20°C)		
FUORI POLVERE	15'	
SECCO AL TATTO	45'	
SECCO IN PROFONDITA'	24 h	
ESSICCAZIONE A FORNO	1 ora a 60° C.	
RESA (mg/kg)	8 – 10	
GLOSS		
VOC	560 gr/lt	
NORMATIVA DI RIFERIMENTO	2004/42/IIB (e)(840)560	

16

SCHEDA