



TESSAROL fondo acrilico per ferro

CAMPO D'IMPIEGO

Vernice di base anticorrosiva per la protezione di superfici in ferro o acciaio come ringhiere, porte, finestre, serramenti in spazi interni ed esterni.

CARATTERISTICHE

- diluizione con acqua
- ecologico
- senza odori sgradevoli
- buona aderenza
- essiccazione rapida

DATI TECNICI	
COMPOSIZIONE	dispersione acrilica, pigmento, pigmento anticorrosivo
TONALITÀ	rosso ossido
COLORAZIONE	/
BRILLANTEZZA	semiopaca
DENSITÀ	1.2 g / ml
DILUIZIONE	acqua
Valore limite UE (COV)	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/i): 140 g/l (2007) / 140 g/l (2010). TESSAROL fondo acrilico per ferro contiene al massimo 110 g/l di COV.
IMBALLI	0.75 l
SCADENZA	Il prodotto sigillato originalmente e immagazzinato secondo le modalità consigliate (temperatura da +5°C a +35°C, luogo asciutto) è utilizzabile fino alla data indicata sulla confezione. TEME IL GELO!

ISTRUZIONE PER L'USO				
SISTEMI DI APPLICAZIONE	diluizione	viscosità (DIN 4 mm)	ugello	pressione
pennello (setole artificiali)	quanto basta			
<i>applicazione a spruzzo</i>				
<i>spruzzo ad aria</i>	5 - 10%	ca. 50 s	1.2 - 1.5 mm	2 - 3 bar
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	Temperatura pittura, aria e oggetto minimo +8°C, umidità relativa dell'aria inferiore all'80%			
ESSICCAZIONE (T = +20°C, umidità rel. 65%)	Fuori polvere ca. 1 ora, al tatto 2 - 3 ore, sopravverniciabile dopo 6 - 8 ore Con temperature più basse e umidità relativa più alta, il tempo di essiccazione aumenta.			
RESA	teorica: 8 - 10 m ² con 1 l a una mano La resa pratica dipende dal modo di applicazione.			
PULIZIA DEGLI UTENSILI	Immediatamente dopo l'uso con acqua, vernice secca con NITRO diluente .			

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Superficie in ferro, acciaio

Eliminare la ruggine meccanicamente, i grassi e le altre impurità con del **NITRO diluente**.

Come rinnovare uno strato di vernice vecchia

Se la vernice vecchia è intatta va pulita e carteggiata, se è danneggiata va rimossa completamente.

SISTEMI DI APPLICAZIONE

SUPERFICIE		PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE	MANO DI FONDO	FINITURA
FERRO, ACCIAIO	interni	eliminare ruggine e impurità	1x TESSAROL fondo acrilico per ferro	2x TESSAROL smalto acrilico
	esterni		2x TESSAROL fondo acrilico per ferro	
PITTURE VECCHIE	interni / esterni	pulire e carteggiare, rimuovere pitture danneggiate e ruggine	1 - 2x TESSAROL fondo acrilico per ferro	1 - 2x TESSAROL smalto acrilico

NOTE E PARTICOLARITÀ

- Se la temperatura è inferiore a +8°C il film protettivo non si forma.