



TESSAROL fondo per ferro

CAMPO D'IMPIEGO

Vernice anticorrosiva di fondo per la protezione di superfici metalliche quali ringhiere, porte, finestre, ferrature interne ed esterne

CARATTERISTICHE

- protezione dalla ruggine mediante pigmenti anticorrosivi
- buona tenuta
- buona copertura
- applicazione semplice

DATI TECNICI	
COMPOSIZIONE	legante alchidico, fondente, pigmento, pigmenti anticorrosivi
TONALITÀ	bianca, grigia, rossa ossido
COLORAZIONE	tonalità standard e loro miscele
BRILLANTEZZA	opaco
DENSITÀ	1.2 - 1.3 g / ml a seconda della tonalità
DILUIZIONE	TESSAROL diluente, max. 15%
Valore limite UE (COV)	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/i): 600 g/l (2007) / 500 g/l (2010). TESSAROL fondo per ferro contiene al massimo 500 g/l di COV.
IMBALLI	0.2l, 0.75l, 2.5l, 10l; bianco: 0,75l
SCADENZA	Chiuso nel contenitore originale ed immagazzinato adeguatamente (temperatura da + 5°C a +35°C, ambiente asciutto) si può usare fino alla data riportata sull'involucro.

ISTRUZIONE PER L'USO				
SISTEMI DI APPLICAZIONE	diluzione	viscosità (DIN 4 mm)	ugello	pressione
pennello, rullo	secondo necessità - max. 5%			
spruzzo				
spruzzo ad aria	max - 15%	cca. 30s	1.2 - 1.5 mm	3 - 4 bar
airless	/	fornita	0.23 - 0.28 mm	120 - 160 bar
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	temperatura minima di colore, aria e oggetto +5°C			
ESSICCAZIONE (T = + 20°C, umidità rel. 65%)	asciutto alla polvere cca 5 ore, asciutto al tatto 6 - 8 ore, sopravverniciabile dopo 24 ore. Con temperature più basse e umidità relativa più alta il tempo di essiccazione aumenta.			
RESA	teorica: 7 - 9 m ² con 1 l a una mano Il consumo pratico dipende dal modo di applicazione e dalla tonalità scelta			
PULITURA DEGLI ARNESI	TESSAROL diluente			

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Fondi di ferro e d'acciaio

La ruggine viene asportata meccanicamente, i grassi e le altre impurità con **NITRO diluente**.

Rinnovo dei vecchi strati

Gli strati intatti vanno puliti e levigati, quelli danneggiati asportati completamente

SISTEMI DI APPLICAZIONE

SUPERFICIE		PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE	MANO DI FONDO	FINITURA
FERRO, ACCIAIO	interno	asportazione delle impurità	1x TESSAROL fondo per ferro	2x TESSAROL smalto o 2x TESSAROL professionale o 2x TESSAROL antico o 2x TESSAROL smalto acrilico
	esterno		2x TESSAROL fondo per ferro	2x TESSAROL smalto acrilico
STRATI VECCHI	interno / esterno	pulitura e levigatura e asportazione degli strati danneggiati	1 - 2x TESSAROL fondo per ferro	1 - 2x TESSAROL smalto o 1 - 2x TESSAROL professionale 1 - 2x TESSAROL antico o 1 - 2x TESSAROL smalto acrilico



OSSERVAZIONI E PARTICOLARITÀ

- Se la ruggine viene rimossa con agenti chimici su base acida (fosforica) dobbiamo sciacquare accuratamente la superficie, asciugarla e solo dopo applicare il **TESSAROL fondo per ferro** in quanto i resti degli agenti impediscono l'asciugamento.
- Negli ambienti chiusi si può creare un forte odore di solventi organici.