



TESSAROL antico

CAMPO D'IMPIEGO

Per la protezione e la decorazione di superfici metalliche quali ringhiere da giardino, terrazzi e gradinate, portoni da giardino o ingressi, sbarre sulle finestre ed altre ferrature all'interno ed all'esterno.

CARATTERISTICHE

- vernice dalla brillantezza metallica con effetto antichizzante
- buona protezione anticorrosiva
- essiccazione rapida
- buona resistenza alle intemperie ed alla luce
- applicazione semplice

DATI TECNICI	
COMPOSIZIONE	legante alchidico modificato, solventi, micromica
TONALITÀ	2 tonalità standard, HELIOMIX
COLORAZIONE	tonalità standard e loro miscele
BRILLANTEZZA	opaco
DENSITÀ	1,4 - 1,7 g / ml a seconda della tonalità
DILUIZIONE	TESSAROL diluente, max. 13%
Valore limite UE (COV)	Pitture monocomponente ad alte prestazioni. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/i): 600 g/l (2007) / 500 g/l (2010). TESSAROL antico contiene al massimo 500 g/l di COV.
IMBALLI	0,75 l, 2,5 l, 10 l (grigio antracite) HELIOMIX: 0,7 l, 2,1 l
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	diluizione	viscosità	ugello	pressione
pennello, rullo	secondo necessità - max. 5%			
spruzzo				
spruzzo ad aria	max. 13 %	cca. 40s	1,2 - 1,5 mm	3 - 4 bar
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	temperatura minima di colore, aria e oggetto +5°C			
ESSICCAZIONE (T = + 20°C, umidità rel. 65%)	asciutto alla polvere cca 1 ora, asciutto al tatto 4 - 6 ore, mano successiva dopo 24 ore Con temperature più basse e umidità relativa più alta il tempo di essiccazione aumenta.			
RESA	teorica: 9 - 10 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 del vecchi strati

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

SISTEMA DI APPLICAZIONE

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

ANNOTAZIONI 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 fondenti organici.