

SERIE 1111.0000 POLINOXAL - ANTIRUGGINE SINTETICA INDUSTRIALE
0380 ROSSO OSSIDO
0381 GRIGIA
0383 GIALLA

Impieghi

Come antiruggine in tutti i lavori di carpenteria.

Indicata per la verniciatura di cancellate, cancelli, serrande ed altri particolari metallici in edilizia. Si presta anche per lavori industriali.

Caratteristiche generali

Antiruggine satinata le cui caratteristiche principali sono:

- ottima aderenza su metallo;
- buon potere anticorrosivo;
- facilità di applicazione;
- aspetto satinato.

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C)

Viscosità Tazza F/8	sec.	13 ± 2
Peso specifico	kg/lit	1,700 ± 0,050
Residuo secco	%	86 ± 3
Spessore ottimale	micron	50 - 60
Resa teorica	mq/lit	7 - 8
Aderenza (prova di quadrettatura)	%	100
Aspetto del film	gloss	2 - 5
Diluente	codice	9120.0004 9110.0001 a pennello
Essiccazione fuori polvere	ore	1
Essiccazione al tatto	ore	4
Essiccazione in profondità	ore	24
Sovraverniciabilità	ore	24

Modalità applicative

A pennello	diluire con	9110.0001 al 5 - 8%
A spruzzo	diluire con	9120.0004 al 10%
A immersione	diluire con	9120.0004 al 12%
Aerografo	ugello pressione	mm 1,8 Atm 3 - 4
Airless	ugello pressione rapporto di compressione	0,018 - 0,023 pollici 120 - 160 kg/cm ² 30 ÷ 1

Cicli indicativi

Su lamiera nuda perfettamente pulita, sgrassata e senza ruggine.

Le antiruggini 1111.0380, 1111.0381 e 1111.0383 possono essere sovraverniciate con:

- loro stesse se si desidera dare una seconda mano;
- smalti sintetici (serie 3410, 3510, 3540 e 3630). Non sono indicate per sovraspruzzatura con prodotti nitro.

Data 15/12/06