

SERIE 1370.0000 TIXANAMIDE - SMALTO ANTIRUGGINE TIXOTROPICO
Impieghi

Come Smalto-antiruggine di grande pregio nel settore della carpenteria e del "fai da te". Ideale per il trattamento di grandi strutture come capannoni, ponti in ferro, cisterne (parte esterna), palificazioni ecc. e di medie e piccole strutture quali si trovano in edilizia, come cancelli e cancellate, porte in ferro, inferriate, serrature ecc. E' ottimo anche per la verniciatura del legno ed altri supporti come, per esempio, metalli non ferrosi, faesite ecc.

Caratteristiche generali

Prodotto semilucido tixotropico, fornito nelle tinte di cartella.

Le caratteristiche principale sono:

- elevato potere antiruggine anche in clima marino e industriale;
- si può applicare direttamente su ruggine, purché bene aderente al supporto;
- elevata resa e copertura;
- aderenza ed elasticità;
- facilità di applicazione;
- non cola;
- il prodotto è rigorosamente esente da Piombo.

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C)

Viscosità Tazza F/8	sec.	20 ± 2
Peso specifico	kg/lt	1,100 ± 0,100
Residuo secco	%	64 ± 2
Spessore ottimale	micron	35 - 45
Resa teorica	mq/lt	10 - 11 (allo spessore indicato)
Aderenza (prova di quadrettatura)	%	100
Aspetto del film	gloss	60 - 65 (semilucido)
Resistenza alla nebbia salina (norme A.S.T.M. B-117/61)	ore	supera le 300 ore applicata in due mani con spessore di 70-80 micron secchi
Essiccazione fuori polvere	minuti	60 circa
Essiccazione al tatto	ore	10 - 12
Essiccazione in profondità	ore	24 - 48
Sovraverniciabilità	ore	24

Modalità applicative

A pennello	diluire con	9110.0001 al 8 - 10%
A spruzzo	diluire con	9120.0004 al 10 - 15%
A immersione	diluire con	9120.0004 al 15 - 20%
Aerografo	ugello pressione	mm 1,8 Atm 3 - 4
Airless	ugello pressione rapporto di compressione	0,013 - 0,019 pollici 120 - 160 kg/cm ² 30 ÷ 1

Cicli indicativi

Su lamiera nuda, pulita, sgrassata e senza ruggine in scaglie.

La serie 1370.0000 può essere sovraverniciata con:

- se stessa per ottenere una finitura semilucida fortemente resistente alla ruggine ed alle intemperie;
- smalti sintetici (serie 3410 Fisherman, 3510. Settebello, 3540. Trepenna, 3560. Off-shore).

Data 18/12/06