

TECNOMETAL

ANTIRUGGINE SINTETICA

Pittura antiruggine alchidica contenente fosfati di zinco. Particolarmente indicata per carpenteria metallica e ove si richieda un normale trattamento protettivo. E' caratterizzata da ottima resistenza agli agenti atmosferici, buona dilatazione ed ottima resa.

Caratteristiche

ASPETTO	UNI EN ISO 2813	Opaco
COMPOSIZIONE		Legante a base di resine alchidiche e pigmenti anticorrosivi.
PESO SPECIFICO	UNI EN ISO 2811-1	1,54 ± 0,03 kg/litro a 20°C
VISCOSITA'	ASTM D 2196	Brookfield G. 3 vel 10 a 20 °C = 5000 ± 1000 cp
RESIDUO SECCO		82,1 ± 0,5 % p/p

Colori

Grigio, Rosso ossido

Modalità applicative

ATTREZZI	Pennello, rullo, spruzzo		
DILUIZIONE (in volume)		Prodotto	Ragia Minerale
	A pennello:	100 cc	5-10 cc
	rullo:		
	A spruzzo	100 cc	10-15 cc
RESA (per una mano)	13-15 mq / litro		
ESSICCAZIONE	Fuori polvere 4 ore. Tra una mano e l'altra attendere 24 ore		



Supporti:

Ferro esente da calamina e ruggine

Preparazione del supporto:

Eliminare tramite spazzolatura, carteggiatura, sabbiatura, qualsiasi formazione di ruggine ed eventuali residui di precedenti pitture non perfettamente ancorate.

Successivamente sgrassare il supporto.

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Pittura antiruggine alchidica contenente fosfati di zinco
RESIDUO SECCO	82,1 ± 0,5 % p / p
PESO SPECIFICO	1,54 ± 0,03 kg / litro a 20°C

Note .

Conservare il prodotto al riparo dal sole e da fonti di calore.

Si consiglia di completare il ciclo con smalto di finitura nell'arco di 2-3 giorni dall'applicazione di TECNOMETAL per ottenere il massimo di potere antiruggine.

Confezioni

Barattoli in banda stagnata da lt 0,500 – 2,500

Le informazioni qui riportate sono il risultato di accurate prove di laboratorio.

Le prestazioni dei prodotti possono variare, anche sostanzialmente, in funzione delle condizioni climatiche, della natura dei supporti e dalla modifica dei sistemi di applicazione da noi consigliati.

Ai sensi del D. lgs n° 161/06, i valori COV espressi sulle confezioni, si riferiscono alle diluizioni ed ai diluenti consigliati dalla TECNORIVEST srl.

NORME DI SICUREZZA.

INFIAMMABILE. Non mangiare, non fumare durante l'impiego. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Non utilizzare su oggetti che possono essere masticati o succhiati da bambini. Non gettare nelle fognature.