

SCHEMA TECNICA

VERNIFER

VERNICE + ANTIRUGGINE

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Prodotto verniciante che unisce le proprietà caratteristiche di un ottimo smalto (copertura, lucentezza, gamma colori) a quelle tipiche di un fondo antiruggine (protezione dalla corrosione). Strutturato in forma di gel morbido per evitare le colature ed assicurare al tempo stesso un'ottima pennellabilità.

Adatto per esterni ed interni.

Disponibile nelle tinte brillanti, satinata, metallizzate ed antichizzanti.

- CAMPI DI IMPIEGO

prodotto destinato alla protezione e finitura di manufatti in ferro, anche arrugginiti. Non necessita l'applicazione di un fondo anticorrosivo. Idoneo sia per interno che per esterno. Può essere applicato con buoni risultati anche su alluminio, legno e cemento.

- MODALITÀ D'USO

Per applicazioni a pennello il prodotto è pronto all'uso e solo in presenza di separazione di liquido superficiale dovrà essere mescolato sino a riomogenizzarlo.

Superfici nuove : sgrassare la superficie con acquaragia e applicare Vernifer

Superfici già verniciate: spazzolare la vernice scrostata e la ruggine friabile, sgrassare e procedere con Vernifer.

Consigli: per applicazioni in interno è sufficiente una mano di vernice.

Per applicazioni in esterno sono consigliate due mani.

- CONFEZIONE

Barattolo in metallo

Contenuto : 750 ml

Tinte e codici : vedi cartella colori

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare diretta almeno 3 anni

- NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R&D 16.10.2009

Preparazione del supporto:

- CARATTERISTICHE TECNICHE

	LUCIDO	SATINATO	ANTICHIZZANTE
Tipo di legante	Resina alchidica	Resina alchidica	Resina alchidica
Peso specifico	1,15 ± 0,01	1,15 ± 0,01	1,5 ± 0,01
Contenuto solido %	66% ± 0,5	66% ± 0,5	75% ± 0,5
C.O.V. (composti organici volatili)		473 g/l	
Viscosità	Gel tixotropico	Gel tixotropico	Gel tixotropico
Pennellabilità / dilatazione	ottima	ottima	ottima
APPLICAZIONE			
Pennello	Tal quale	Tal quale	Tal quale
Essiccazione al tatto	6 ore	6 ore	4 ore
Riverniciabile dopo:	24 ore	24 ore	24 ore
Resa per mano	14 ÷ 16 m ² /lt	14 ÷ 16 m ² /lt	10 ÷ 12 m ² /lt
Spessore due mani a pennello	60 micron ca.	60 micron ca.	70 micron ca.