



ANTIRUGGINE

Al Solvente

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Fondo antiruggine sintetico a base di resine alchidiche e fosfato di zinco. Indicato per la protezione di qualsiasi supporto in ferro e lamiera zincata. Ideale per manufatti quali cancellate, ringhiere, grigliati, basculanti, ma anche per carpenteria metallica in generale. Sovraverniciabile con finiture sintetiche lungo olio e smalti all'acqua.

CARATTERISTICHE

- Eccellente resistenza alla corrosione e agli agenti atmosferici.
- Ottima adesione.
- Ottima copertura e ottima distensione.

AVVERTENZE SPECIALI

- Non applicare con temperatura dell'aria e/o del supporto inferiore a +8°C o superiore a +35°C e con umidità relativa superiore al 75% (il non rispetto di questi parametri può causare problemi di asciugatura e adesione)
- Non applicare in presenza di condensa superficiale
- Non applicare su superfici calde e sotto l'azione diretta del sole
- Non applicare su superfici gelate o in fase di gelo nelle 24 ore successive all'applicazione
- Arieggiare bene i locali dopo l'applicazione per ottenere un'essiccazione più veloce
- Proteggere da pioggia, umidità, neve, grandine e nebbia per almeno 48-96 ore per ridurre il rischio di dilavamenti

CONSIGLI D'USO

- Prima di intraprendere i lavori di pittura è indispensabile avere a disposizione tutti gli accessori necessari e strumenti di lavoro puliti
- Approvvigionarsi del materiale per completare il lavoro tutto dello stesso lotto, in caso contrario, si consiglia di mescolare tra loro produzioni differenti per evitare leggere differenze di tonalità
- Lavare con Diluente Sintetico gli attrezzi e le apparecchiature subito dopo l'uso

INDICAZIONI DI SICUREZZA

- La vernice deve essere utilizzata e maneggiata con estrema prudenza. È obbligatorio l'uso di Dispositivi Di Protezione Individuale adeguati.
- Non respirare i vapori e non gettare i residui nelle fognature. Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente
- Conservare fuori della portata dei bambini
- Il prodotto è infiammabile: devono essere rispettate le Norme di Sicurezza vigenti, sia per il trasporto, sia per lo stoccaggio che per l'applicazione.

PREPAZIONE DEL SUPPORTO



ANTIRUGGINE

Al Solvente

- Le superfici in ferro o in lamiera zincata devono essere perfettamente pulite, asciutte e sane: tracce di ruggine, impurità e vernice non perfettamente aderente vanno eliminate tramite carteggiatura o sabbiatura. Eventuali tracce di calamina o scaglie di lavorazione devono essere rimosse manualmente, meccanicamente o tramite sabbiatura. Ripulire accuratamente con diluente nitro industriale, aspettare che la superficie sia perfettamente asciutta e applicare quindi una o due mani di ANTIRUGGINE.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

- Mescolare accuratamente prima dell'uso

REGOLE DI APPLICAZIONE

- Diluizione con DILUENTE SINTETICO: 0-5 % in peso a seconda del tipo di applicazione (pennello, rullo, spruzzo).
- Spessore del film secco: 50-60 μm circa
- Applicare ciascuna mano in strati sottili (spessore di film secco non superiore ai 60 μm per mano), incrociando le passate

NORME DI CONSERVAZIONE

- LONTANO DA FONTI DI CALORE. Conservare tra +5°C e +30°C nei contenitori originali sigillati. In queste condizioni la durata del prodotto immagazzinato è di circa 1 anno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO	Opaco	
PESO SPECIFICO	1,45 – 1,55 Kg/L	
RESIDUO SECCO	70% \pm 2%	
VISCOSITA'	3500 \pm 400 mPa.s	
RESA TEORICA (la resa si riferisce a supporti lisci e mediamente assorbenti; su supporti molto ruvidi o assorbenti il consumo può essere più elevato)	Per mano (60 μm secchi) 12m ² /L mq per confezione per 1 mano: 0,5L: 6 m ²	
CONSUMO TEORICO	1 mano (60 μm): 0,17 L/m ²	
ESSICCAZIONE FUORI POLVERE	2 ore	
ESSICCAZIONE A 20°C	SECCO AL TATTO	4 ore
	SECCO IN PROFONDITA'	24 ore
	SOVRAVERNICIABILE	24 ore
METODO DI APPLICAZIONE	Rullo	Si
	Pennello	Si
	Spruzzo	Si
CONDIZIONI APPLICATIVE	Temperatura compresa tra 8 e 35°C e con umidità relativa massima del 75%. <u>NON APPLICARE A CONDIZIONI AMBIENTALI DIVERSE DA QUELLE MENZIONATE</u>	
TIPOLOGIA DI CONFEZIONE	0,5 L	



ANTIRUGGINE

Al Solvente

CLASSIFICAZIONE VOC (DIRETTIVA 2004/42/CE)	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. VOC espresso in gr/L di prodotto pronto all'uso. Limite massimo: 500,00 VOC del prodotto: 423,00
---	---

Le informazioni e i dati contenuti in questa scheda tecnica hanno valore indicativo, dal momento che non possono considerare le condizioni operative specifiche del cantiere. IVS srl si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.