

TEKNICA®

Certificato di
Laboratorio
31-09-2021

ANTIRUGGINE SINTETICA

Protettiva e anticorrosiva per ferro

**forte aderenza su metalli
pigmenti anticorrosiva
elevato spessore**

Speciale fondo antiruggine a base di resine alchidiche ed pigmenti anticorrosivi che inibiscono la formazione di ruggine su metalli ferrosi sia in ambienti esterni che all'interno. Per superfici in ferro dotata di elevato potere anticorrosivo, ottimo potere riempitivo, facile da applicare e rapido nell'essiccazione.

Indicata per la verniciatura di manufatti in ferro quali cancelli, ringhiere, portoni, tubature, ecc.

Sopraverniciabile con tutti i tipi di smalti sintetici e oleosintetici tradizionali.

Colori: grigio, arancio e bianco.

COMPOSIZIONE

Legante: resine gliceroftaliche
Additivi: specifici per la lavorazione, l'applicazione e la conservazione
Solvente: diluente sintetico e acquaaragia

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico (UNI 8910): 1,60-1,65 kg/l
Viscosità (UNI 8902): 100-120 sec. F/4
Residuo secco: 78-80%
Aspetto: Opaco
Spessore: 30-50 micron per mano.

INDICAZIONI ALL'APPLICAZIONE

Condizioni ambientali
Temperatura all'applicazione: da +5 a +35 °C
Umidità nell'aria relativa: <80%
Umidità del supporto: <5% di U.R.

APPLICAZIONE

Pennello, rullo, spruzzo, airless.
Durante l'applicazione, stendere bene il prodotto, evitando spessori elevati che potrebbero creare imperfezioni e grinze del film della finitura.

DILUIZIONE

Diluire al 10-20% con diluente sintetico, acquaaragia extra o dearomatizzata della nostra linea solventi e applicare con pennello, rullo, spruzzo o airless.

ESSICCAZIONE E RESA

Al tatto: 30 minuti, in profondità 36-48 ore.
Sopraverniciabile dopo 4-5 ore.
Resa indicativa: 8-9 mq/l per mano.
La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con diluente sintetico o diluente nitro.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Su ferro nuovo

Asportare con spazzola metallica eventuali tracce di ruggine, pulire con diluente nitro, applicare quindi l'ANTIRUGGINE e lo smalto di finitura.

Su ferro arrugginito e/o verniciato

Pulire e sgrassare la superficie. Asportare con spazzola metallica tutte le parti non aderenti, applicare il convertitore di ruggine RUST, coprire con l'ANTIRUGGINE e lo smalto di finitura.

CONSERVAZIONE

Temperatura di conservazione: da +5 a +30 °C

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Infiammabile.

Il prodotto è conforme alle direttive europee 2004/42/CE e al D.L. 161/2006. Cat. d/BS - Valore COV max 300 g/l. Questo prodotto, pronto all'uso, contiene meno di 232 g/l di COV.

Per altre informazioni richiedere la scheda di sicurezza.

CONFEZIONI

2,5 - 0,500 litri

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.