

Saratoga Fernovus Spray Trasparente

Vernice trasparente antiruggine per interni ed esterni.

Protegge e blocca l'avanzare della ruggine, disponibile nelle versioni brillante e opaco.

Smalto protettivo e decorativo per il trattamento di ferro. Si applica direttamente sulle superfici arrugginite, anche se umide. Elimina le operazioni di carteggiatura e l'impiego di prodotti antiruggine e convertitori.

La protezione anticorrosiva è valutata in accordo con le norme ASTM D2247/68 e B 117/73, come per Fernovus Gel.

Spray incolore, è tixotropico, pertanto non cola e può essere applicato anche su superfici verticali.

Il prodotto ha un elevato potere riempitivo.

SETTORI DI APPLICAZIONE

Protegge e blocca l'avanzare della ruggine, mantenendone ed esaltandone l'aspetto vintage; si applica direttamente su ferro grezzo o arrugginito, ma anche su legno, cemento, lamiera zincata (solo se molto ossidata e sgrassata), metallo nudo o verniciato, ferro grezzo non verniciato; ideale anche su oggetti in ferro battuto.

APPLICAZIONE

- Pulire le superfici da oli, grassi, ruggine non aderente e friabile.
- Mascherare eventuali parti da non verniciare, con nastro adesivo e giornali.
- Utilizzare la bombola a temperatura ambiente (in caso di temperature basse, riscaldare a bagnomaria +20-+25°C, e comunque mai mettere la bombola a contatto diretto con la fiamma).
- Agitare energicamente per un minuto la bombola capovolta. Spruzzare a distanza di 25-30 cm, mantenendo la bombola in posizione verticale, agitandola saltuariamente. Applicare con passate leggere ed incrociate: seconda mano in ogni momento.
- Per un'ottima protezione antiruggine si consiglia di applicare almeno 8-10 passate incrociate a distanza di 10 minuti tra una passata e l'altra (il numero di passate è comunque in funzione dei normali assorbimenti delle superfici: su superfici con assorbimenti superiori, sono necessarie più passate, su superfici meno assorbenti, sono necessarie meno passate).
- Rimozione vernice: con acetone e/o diluente nitro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Contenuto nominale bombola	ml	520
Contenuto effettivo bombola	ml	400
Aspetto e finitura del film secco Aspetto brillante Aspetto opaco	MP 004	Gloss 88-92 Gloss 30-40
Tipo di legante		100% acrilico puro
Asciutto al tatto	minuti	15
Asciutto in profondità	ore	24
Temperatura di applicazione	°C	20-25
Resistenza termica	°C	80
Resa per mano	mq	1-2 a bombola
Contenuto VOC		max 614 g/l (246 g/bombola)

a 23°C e 50 % umidità relativa. Può aumentare a temperature più basse e umidità relativa più alta

La bombola è dotata di valvola autopulente.

Sovraverniciabile con il medesimo prodotto in qualsiasi momento, con altro prodotto, dopo minimo 24-30 ore. Non sovraverniciabile con vernici a solvente applicate a pennello.

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino se conservato al riparo dalla luce del sole in contenitori originali non aperti, tra i +5 e i +35°C.

AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.saratoga.it

Descrizione	Contenuto	Codice prodotto	Imballo pezzi
Fernovus spray trasparente brillante	400 ml	88594001	6
Fernovus spray trasparente opaco	400 ml	88594002	6
Fernovus spray trasparente in espositore 6 brillante + 6 opaco	400 ml	88594101	6+6



Rev 02 del 14/02/2020- Le indicazioni riportate nella presente scheda sono state redatte in base alla nostra esperienza e secondo le nostre migliori conoscenze, ma non comportano l'assunzione di responsabilità per l'esito dell'impiego. L'utilizzatore è pregato di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie per garantire la sicurezza di cose e persone contro ogni pericolo derivante dall'uso del prodotto. Si declina ogni responsabilità per danni di qualsiasi genere (sia accidentali che derivanti dall'uso non appropriato del prodotto) comprese le perdite di profitto. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza S.p.A.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.