



Antiruggine colorata industriale

Fondo - finitura a rapida essiccazione a base di resina alchidica e pigmenti anticorrosivi.

Rust Velox

Impiego:

Pitturazione e manutenzione di manufatti dove siano richieste velocità di esecuzione e messa in opera degli stessi.

Supporti:

Ferro sabbiato a metallo bianco e metalli in genere perfettamente puliti.

Avvertenze:

Non applicare il prodotto direttamente su cemento e lamiera zincata.

Ciclo applicativo:

Asportare ruggine e parti incoerenti mediante sabbiatura. Applicare una o due mani di "Rust Velox".

Condizioni applicative:

Umidità relativa non superiore al 70%.

Temperatura di applicazione:

+8°C / +35°C

Temperatura al supporto:

+10°C / +40°C

Sovraverniciatura:

3 - 4 ore.

Essiccazione:

Fuori polvere: 30 minuti a 20°C.

In profondità: 6 - 8 ore a 20°C.

Attrezzi:

Rullo, spruzzo.

Resa indicativa:

8 - 10 mq/Kg.

Confezioni di vendita:

Kg 25.

Viscosità:

140" - 150" F=4 a 20°C.

Infiammabilità:

> 21°C.

Residuo secco:

75% 3 ore a 120° C.

Stoccaggio:

6 mesi in luogo fresco ed asciutto, proteggere dal gelo.

Colori:

Bianco, cartella smalti "KROMAX", tinte Ral, tinte al campione.

Diluizione:

Con diluente nitro 3 - 5% in funzione del tipo di applicazione.

Aspetto del prodotto:

Lucido o semilucido.

Tipo di legante:

Resina alchidica.