



Antiruggine passivante

Trattamento anticorrosivo "surface tolerant" di ferro, ghisa e metalli in genere.

Kromarust TN

Prodotto:

Antiruggine sintetica a base di resine alchidiche, fosfato di zinco e additivi ad azione passivante che lo rendono idoneo per l'applicazione in supporti corrosi anche quando non sia possibile la pulizia totale della ruggine.

Supporti:

Ferro perfettamente asciutto e pulito.

Avvertenze:

Non applicare il prodotto direttamente su cemento e lamiera zincata.

Non sovraverniciare con prodotti alla nitro.

Ciclo applicativo:

Asportare parti incoerenti di ruggine dal supporto ferroso. Applicare una o due mani di "Kromarust" diluito al 3% con raggia minerale.

Sovraverniciare con smalto sintetico

Condizioni applicative:

Umidità relativa non superiore al 70%.

Temperatura di applicazione:

+8°C / +35°C

Temperatura al supporto:

+10°C / +40°C

Sovraverniciatura:

Min. 24 ore – Max 7 giorni.

Essiccazione:

Fuori polvere: 1 - 2 ore ca. a 20°C.

Fuori impronta: 5 - 6 ore ca. a 20°C.

In profondità: 24 ore.

Attrezzi:

Rullo, pennello e spruzzo.

Resa indicativa:

10 - 12 mq con 1 Lt di prodotto.

Colori:

Bianco – Grigio - Arancio.

Confezioni di vendita:

Lt. 13 – Lt. 2,5.

Viscosità:

140" - 150" F=4 a 20°C.

Peso specifico:

2,000 ± 0,02 gr./cc. a 20°C.

Diluizione:

Con raggia minerale min. 3% - max 5% in funzione del tipo di applicazione.

Stoccaggio:

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

Inflammabilità:

> 21°C.

Residuo secco:

78 - 80% ca. 3 ore a 120° C.

Aspetto del prodotto:

Opaco.

Tipo di legante:

Resina alchidica.

PH:

Neutro.