

IMPRIMACIÓN ANTICORROSIVA S/R

Cod. : 854.405 (Rojo)



DESCRIPCIÓN

Imprimación sintética de secado rápido. Repintable con esmaltes sintéticos. **Para interior y exterior.**

FUNCIONES

Protección temporal del hierro. En exposiciones al exterior, recomendamos el repintado con el esmalte de acabado antes de un mes. Destinado al sector de la construcción y contenedores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Ligante: | Alcídico. |
| Color: | Rojo |
| Aspecto: | Mate |
| Sol. en volumen: | 49%. |
| Densidad: | 1,6 Kg/L. |
| Secado a 20°C: | Tacto: 10 min. Repintado: 8 h. |
| Rendimiento a 35 µ: | 6 m ² /Kg |

APLICACIÓN

| | |
|-------------------|---|
| Superficie: | Hierro, acero. |
| Nº capas: | 1 |
| Sist. aplicación: | Brocha, rodillo, pistola. |
| Repintable: | Sintético, clorocaucho, epoxi, poliuretano. |
| Temp. trabajo: | +5°C – 40°C. |
| Disolvente: | DISOLVENTE INDUSTRIAL O DISOLVENTE UNIVERSAL. |

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

Fecha Edición: 09/04

Responsable Técnico: Sr. J. Sanosa