

### SURFACER

Cod.: 842.XXX



#### DESCRIPCIÓN

El **SURFACER** participa de algunas propiedades de las imprimaciones y de otras de los esmaltes. Para pintar con una sola capa de pintura obteniendo un acabado satinado.

#### PROPIEDADES

- Seca rápido, cubre con limitadas cualidades antioxidantes, pero con un buen acabado satinado.
- Perfecta adherencia sobre superficies de hierro desengrasadas.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                      |                                                    |
|----------------------|----------------------------------------------------|
| Ligante:             | Resina alcídica modificada.                        |
| Pigmento:            | Proporciona un efecto barrera contra la corrosión. |
| Viscosidad:          | 90 seg. CF4.                                       |
| Color:               | Verde RAL 6011 y Gris RAL 7038.                    |
| Aspecto:             | Satinado.                                          |
| Sol. en volumen:     | 39% ± 2, según colores.                            |
| Densidad:            | 1,4 g/cc, según color.                             |
| Secado 20° C:        | Tacto: 30 min. Total: 3 h. Repintado: 6 horas.     |
| Secado estufa:       | 30 minutos a 90° C.                                |
| Espesor recomend.:   | 30 micras.                                         |
| Rendt° teórico 30 µ: | 9 m <sup>2</sup> /Kg.                              |
| Nº de capas:         | Una, cruzada.                                      |

#### APLICACIÓN

|                   |                                                          |
|-------------------|----------------------------------------------------------|
| Superficies:      | Completamente limpias y desengrasadas.                   |
| Sist. aplicación: | Brocha, pistola aerográfica, air-less, o electrostática. |
| Disolvente:       | DISOLVENTE 12-18 o UNIVERSAL.                            |
| Limp. utensilios: | DISOLVENTE 12-18 o UNIVERSAL.                            |
| Envasado:         | 25 Kg.                                                   |

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

**Fecha Edición:** 05/93

**Responsable Técnico:** Sr. J. Sanosa