

JALFAST

Cod.: 821.XXX



DESCRIPCIÓN

Capa de acabado a base de resina alquídica modificada.

FUNCIONES

JALFAST es ideal para el pintado aerográfico en el **sector industrial sobre soportes metálicos**.

PROPIEDADES

- Fácil aplicabilidad, sin problemas de descuelgues.
- Buena adherencia y elasticidad, sobre soportes imprimados.
- Fabricación casi "a medida" para cada uno de los clientes que tienen una instalación de pintado de tipo mediano, que consumen muchos Kg, siempre del mismo color y de la misma calidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Viscosidad: | 90-120" CF4. |
| Color: | Carta RAL. |
| Aspecto: | Brillo superior al 90%. |
| Sol. en volumen: | 50-55%, según colores. |
| Densidad: | 1-1,2 g/cc. 20°C, según colores. |
| Secado a 20°C.: | Tacto: 1 min. Repintado: 8 h. |
| Espesor recomend.: | 30 µ. |
| Rendto. Teórico 30µ: | 14 m ² /Kg. |
| Nº de capas: | Dos. |

APLICACIÓN

| | |
|-------------------|---|
| Superficies: | Limpias, secas y debidamente imprimadas. |
| Sist. aplicación: | Pistola aerográfica, air-less o electrostática. |
| Disolvente: | DISOLVENTE INDUSTRIAL (Cod. 832.050). |
| Envasado: | 25 Kg. |

Disponibile en forma de bases para ser coloreado con nuestro Sistema Tintométrico Industrial.

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

Fecha Edición: 06/05

Responsable Técnico: Sr. J. Sanosa