

Ficha Técnica

Bases para Esmalte Sintético Industrial brillo-satinado - P-TR



Descripción

Esmalte Industrial de secado muy rápido, elaborado con resinas alquídicas especiales modificadas sin pigmentar (TR / TDL) y pigmentado (P / TAL) de gran resistencia que proporciona acabados de gran calidad.

Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Variable. Según carta o por encargo
Aspecto	Brillante
Naturaleza	Resinas alquídicas modificadas
Peso específico	0.95 - 1,20 gr./cm ³ según base TDL o TAL

Datos de aplicación del producto

Rendimiento	10 - 12 m ² / L y capa
-------------	-----------------------------------



Diluyente	Disolvente Universal JAFEP
Repintado	24 horas
Secado	15 - 20 minutos

Dónde aplicarlo

Fundamentalmente a pistola, airless, etc. Pintura de acabado industrial para estructuras metálicas, tuberías, maquinaria, etc. Con alto brillo,

buena cubrición y rápido secado lo que permite la manejabilidad de las piezas pintadas.

El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación

Modo de empleo

Una vez elegido el color y acabado deseados, se dosifica el colorante sobre la base indicada y a continuación:

Remover el contenido del envase, diluir adecuadamente y aplicar preferentemente a pistola.

Las superficies deberán estar limpias, secas, desengrasadas y desoxidadas; protegidas

adecuadamente con una imprimación o minio si son férricas o con un "Promotor de Adherencia" si se trata de galvanizados o alcaiones.

Formatos

Envases de: 4 Litros



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com

