

## Información de producto | FICHA TÉCNICA

### IMPRIMACIÓN GRIS APAREJO

400 ml, 10.89 Oz, 337 g.

#### DESCRIPCIÓN GENERAL

Pintura intermedia de alto espesor "aparejo" monocomponente fabricado con resinas nitro alquídicas modificadas que permiten una excelente repintabilidad.

#### CARACTERÍSTICAS

- Secado muy rápido.
- Gran poder de relleno.
- Fácil de lijar.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Facilidad de aplicación y repintado.

#### APLICACIONES

Aparejo monocomponente aplicable sobre imprimaciones, masillas de poliéster o directamente sobre chapa lijada para conseguir un efecto de relleno e igualación de la superficie.

- Industria
- Automoción

#### INSTRUCCIONES DE USO

- Uso profesional.
- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los veinte minutos con la misma pintura.
- No aplicar sobre esmaltes acrílicos termoplásticos. Para metal: desengrasado y eliminación del óxido. Sobre masilla de Poliéster 2K aplicar directamente previo lijado.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Type de liant:                             | Nitro-alkyde                      |
| Tipo Ligante:                              | Nitro alquídico                   |
| Color:                                     | Gris                              |
| Brillo:                                    | <10%                              |
| Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):    | 10'                               |
| Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):       | 2h                                |
| Rendimiento teórico (pintado en continuo): | 2 m <sup>2</sup>                  |
| Diluyente:                                 | Acetato Butilo                    |
| Vida del producto:                         | (Almacenado correctamente) 5 años |
| Repintado:                                 | Después de 10'                    |
| Condiciones de aplicacion:                 | Tº ambiente mínima 8°C            |
|  | Tº superficie de 5-50°C           |
|  | Humedad Máx. 85% R.H.P            |

\* Les tests d'adhérence ont été réalisés sur des tôles d'acier.

#### IMAGEN



#### ETIQUETA



Gris / Grey  
EX014PRO954

#### DIFUSOR



#### ENVASADO

Capacidad nominal: 400 ml.  
Resistencia del envase al calor: <50°C  
Propelente: DME VOC's: 640g/L

Boîte (6 unités)  
205 X 140 X 200 mm.

