



## Ficha técnica



### SPRAY ANTIMANCHAS PYMA

#### Descripción:

Pintura formulada con resinas acrílicas al disolvente de elevada calidad, junto con bióxido de titanio y aditivos para obtener una pintura de un alto poder de cubrición, ideal para tapar manchas difíciles de una forma rápida y duradera.

#### Recomendaciones de Uso

Debido a las características del producto recomendamos su uso como capa de fondo para otras pinturas. Aunque también se puede utilizar de pintura de acabado.

- Bricolaje
- Industria
- Reparaciones en el hogar
- Manualidades
- Doméstico
- Tapa manchas de humo y de humedad

#### Propiedades

- Color blanco mate.
- Rápido secado.
- Buena adherencia.
- Excelente poder de cubrición.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Gran durabilidad del color.
- No amarillea.

#### Características técnicas

**Tipo de Ligante:** Acrílico Termoplástico

**Color:** Blanco

**Brillo:** >10 % mate

**Secado al tacto** (ASTM D-1640 ISO 1517): 5'

**Secado total** (ASTM D-1640 ISO 1517): 20'

**Espesor de película seca:** 20 micras / cap

**Rendimiento teórico** (pintado continuo): 3m2

**Diluyente:** Acetato Butilo

**Vida del producto:** >2 años

**Repintado:** Después de 5'

**Resistencia del pintado al calor:** 160°C

**Condiciones de aplicación:** T° Ambiente Mínima: 8°C

**T° Superficie:** 5-50°C

**Humedad Máx** 85% R.H.P

\* Las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre placas de acero.

## Modo de empleo

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias, secas y desengrasadas.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los cinco minutos con la misma pintura, o bien con pintura plástica.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras su 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.

## Envasado

Capacidad nominal 400ml.  
Resistencia del envase al calor: <50°C  
Propelente: GLP C3- C4  
Caja (6 unidades)  
205 X 140 X 200 mm.

## Etiqueta del difusor



## Atención



Erittän syttyvä  
Egnyk dyplosto  
Extremely flammable  
Extremadamente inflamable  
Extremament infamable  
Yderst brandfarlig  
Extremement inflammable

可燃性液体  
Meget brandfarlig  
Vysoco latypcalny  
Extremt farfarfarlig  
Extremadamente inflamable  
Zeer licht ontvlambaar  
Extremadamente inflamável  
Estremamente inflamabile



Noctivo  
Noctiu  
Noctif  
Harmful  
Enligtligt  
Gesundheitsschadlich  
Terveydelle haitallinen

有害  
Noctivo  
Giflig  
Noctivo  
Dramacy  
Schadelijk  
Hazardous  
Bachar'at avayaban



Peligroso para el medio ambiente  
Dangereux pour l'environnement  
Dangerous for the environment  
Selähdich für die Umwelt

