



## SPRAY ESMALTE

### 1 – DESCRIPCIÓN

**Spray Esmalte** está diseñado para la reparación rápida y fácil de irritar arañazos o pequeños daños similares en las superficies de esmalte blanco como bañeras, lavabos, inodoros, instantáneas calentadores de agua y refrigerador.

### 2 – PROPIEDADES

- La de de Alto grado de calidad acrílico
- Para superficies de esmalte de brillo blanco
- Superficie dura y durable
- Muy buena cobertura
- Excelente adhesión
- Un buen flujo, superficie lisa
- Resistente al impacto, golpes y arañazos
- De secado rápido (El tiempo de secado depende de la temperatura, humedad del aire y espesor de la capa aplicada).

### 3– APLICACIONES

- Reparación rápida y fácil de irritar arañazos o pequeños daños similares en las superficies de esmalte blanco como bañeras, lavabos, inodoros, instantáneas calentadores de agua y refrigerador.
- No es adecuado para reparaciones de gran superficie, tales como lavado de cuencos, bañeras.

### 4– INSTRUCCIONES

#### Preparación de la superficie:

- Quite las partes sueltas, óxido y suciedad.
- La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasa.
- Ligeramente lija la zona dañada y una pequeña parte de la superficie circundante.
- Quite el polvo abrasivo.

#### Lacado:

- El aerosol debe tener la temperatura ambiental.
- Antes del uso, agitar la lata durante 3 minutos.
- Prueba de pulverización de color y la compatibilidad de la laca en un lugar invisible.
- Pulverizar a una distancia de aprox. 25 cm de varias capas finas.
- No pulverizar sobre pinturas sintéticas!

### 5– ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

10 años si el almacenamiento adecuado proporcionado (= 10°C - 25°C, la humedad relativa del aire máx. 60%).



## 6- MEDIO AMBIENTE Y ETIQUETADO

**Medio ambiente:** Los productos están 100% libres de metales pesados. Las tapas y envases están hechos de material reciclable.

**Disposición:** Sólo las latas completamente vacíos se deben poner en el salto de reciclaje o un contenedor apropiado para desechos recuperables. Las latas que no están vacías deben desecharse como "residuos especiales".

**Marcado / Etiquetado:** Todos los productos cumplen con las normas actuales en materia de etiquetado de acuerdo con la directriz de preparación 1999/45 / EG. Todos los aerosoles adecuadas en reglamentos de TRGS 200, 300 TRG y 75/324 / EWG

## 7- PROPIEDADES TÉCNICAS

<b>Base</b>	: Copolímeros de acrilato	
<b>Color</b>	: Blanco	
<b>Olor</b>	: Solvente	
<b>Grado de brillo</b>	: Brillantes, 80-85 unidades de brillo	DIN 67530
<b>Eficiencia</b>	: Aprox. 0.8 m <sup>2</sup> * (400 mL)	
<b>El tiempo de secado (20 ° C y 50% H.R.)</b>	: Aprox. 5 minutos (polvo seco) 2 horas (curado) 48 horas (Resilient)	
<b>Resistencia a la temperatura</b>	: Hasta 80°C	

\* Dependiendo de la consistencia y el color de la superficie.

## 8- TABLA DE COLOR

<b>Art No</b>	<b>Codigo de Color</b>
423222	Email Spray

## 9- RENUNCIA

Esta información y en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final de los productos Akkim están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento y experiencia de los productos actuales de Akkim, cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales, de acuerdo con las recomendaciones de Akkim. En la práctica, las diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales del lugar de aplicación, son tales que ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para un propósito particular, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal, puede ser derivada de esta información, o de cualquier otra recomendación escrita, ni de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario del producto debe probar la validez e idoneidad del producto para la aplicación y propósito propuesto. Akkim se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la ficha de datos locales para el producto correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.