



## PINTURA METALIZADA PRESTO

Ord.-no.: 102286, 102287, 102288

### Información técnica

Laca de secado rápido con pigmentos de efectos especiales. Se puede utilizar en casi todo tipo de superficies, como, metal, madera, piedra, vidrio, cerámica, papel, cartón.



#### Calidad y propiedades

- Calidad nitro-combi acrílica de alta calidad
- Muy buena cobertura
- Brillo duradero
- Excelente adherencia
- Secado rápido
- Buen agarre en superficies lisas superficies de alta dureza y buena elasticidad
- Resistencia limitada a la gasolina.
- Después del recubrimiento con barniz transparente resistente a la intemperie
- Muy buena retención del color (a prueba de luz, no amarillamiento)
- Resistente a arañazos, golpes e impactos

#### Datos físicos y químicos

- Base: Resina acrílica
- Nombre del color:
  - negro
  - azul
  - plata
- Olor: Característico
- Eficiencia: 400 ML - 1,3 m<sup>2</sup>
- Seco al tacto: 30 min.
- Secado al polvo: 10 min.
- Completamente seco: 24 h
- Repintable: 30 min
- Temperatura mínima de trabajo: 10 °C
- Temperatura máxima de trabajo: 25 °C
- Presión de vapor: 8300/20 bar
- Estabilidad de almacenamiento: 10 años
- Contenido: 400ML

#### Cómo utilizar

Limpia el subsuelo de suciedad, grasa y óxido.

Antes de usar, agite vigorosamente el bote durante 3 minutos.

La distancia de pulverización debe ser de aprox. 20-30 cm.

Rocíe la laca metálica en intervalos de 3 a 5 minutos en varias capas finas.

Las pinturas metálicas deben sellarse después de 30 minutos de secado con laca transparente.

De lo contrario el aluminio y las piezas lacadas se verán afectadas por las influencias ambientales y climáticas.

¡No pulverizar sobre pinturas sintéticas!

**Ambientalmente sano** actuación. Los tapones y embalajes están fabricados con material reciclable.

**Desecho** Los que no estén vacíos deberán eliminarse como "basura especial".

**Marcado/Etiquetado** 1999/45/EG. Todos los aerosoles corresponden a TRGS 200 y TRG300, así como a la directriz de aerosoles 75/324/EWG en la versión vigente.