

FICHA TÉCNICA**IMPRIMACIÓN EPOXI
SPRAY**

La imprimación de un componente de secado por oxidación para aplicaciones automotrices e industriales. La imprimación anticorrosiva con excelente adherencia, che crea una capa ideal con una excepcional resistencia a la corrosión. También es adecuada para usar en MDF, aglomerado, plásticos duros (imprimados) y recubrimientos de pintura viejos.

¡PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL!

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Excelente adherencia, también a las "superficies metálicas difíciles" como acero galvanizado, acero inoxidable, aluminio, etc. Secado rápido, fácil de procesar. Tiene buenas propiedades de relleno, buena flexibilidad, dureza y propiedades anticorrosión. Se puede recubrir con la mayoría de pinturas y barnices disponibles.

COLOR

Gris.

MODO DE EMPLEO

- ◆ Debido a la consistencia, agitar bien antes de usar [durante unos 5 minutos].
- ◆ Asegúrese de que la superficie esté seca, limpia, libre de aceite, grasa, etc. La superficie debe estar lijada.
- ◆ Pulverizar a una distancia de unos 15 cm, transversal, varias capas.
- ◆ Déjalo secar.
- ◆ Pulir ligeramente la capa para asegurar una mejor adherencia de la capa siguiente.

¡PRECAUCIÓN! Por razones de seguridad, salud y buenas condiciones de secado, el producto debe utilizarse en áreas bien ventiladas.

TIEMPO DE SECADO

Secado al polvo: 40 min.

Lijado: 8 hrs

Secado total: 12 hrs

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar oscuro y seco, lejos de fuentes de calor y fuego. La fecha de caducidad en envases sellados de fábrica, a 20°C es de 60 meses.

FICHA TÉCNICA**NORMATIVA DE HIGIENE Y SEGURIDAD LABORAL**

De acuerdo con la Ficha de Datos de Seguridad del Material para el producto.

ENVASE

Art. No	Capacidad, ml:	Embalaje, piezas:	Peso del cartón, kg:
10606	400	12	7,50

La información suministrada se basa en una laboriosa investigación de laboratorio y muchos años de experiencia. Una posición sólida en el mercado no nos exime del control de calidad constante de nuestros productos. Sin embargo, no somos responsables de los resultados finales de un uso incorrecto.