

**FICHA TÉCNICA****ANTIGRAVITEX SPRAY**

Producto creado a base de resinas sintéticas, diseñado para proteger los elementos de carrocería y también es perfectamente adecuado para proteger el chasis. Después del secado, el recubrimiento conserva su flexibilidad, es resistente a los impactos de grava, piedras, sal y condiciones climáticas.

**¡PRODUCTO DE USO PROFESIONAL!**

**PUEDE APLICARSE EN LOS SIGUIENTES SUJETOS**

- ◆ Revestimientos de barniz viejos incluyendo pinturas termoplásticas.
- ◆ Masillas de poliéster.
- ◆ Acero.
- ◆ Aluminio.
- ◆ Acero galvanizado.
- ◆ Acero inoxidable.
- ◆ Bases reactivas (wash primer).
- ◆ Plásticos.
- ◆ Laminados de poliéster.
- ◆ Bases acrílicas de doble componente.
- ◆ Bases de epoxi.

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

- ◆ Muy buena adherencia a muchos tipos de superficies.
- ◆ Muy buena resistencia a las condiciones climáticas, agua pulverizada y abrasión.
- ◆ Buena adherencia de pinturas al agua sobre estos recubrimientos.
- ◆ Buena protección contra daños.

**MODO DE EMPLEO**

- ◆ Antes de aplicar, limpiar, secar y desengrasar la superficie.
- ◆ Proteger las áreas no diseñadas para cubrir con cinta, papel u película.
- ◆ Agitar antes de usar.
- ◆ Aplicar 2-3 capas individuales.

## FICHA TÉCNICA

- ◆ Entre capas hacer 5-10 minutos de descanso.
- ◆ Limpiar el pulverizador después de terminar de pintar inclinando el recipiente boca abajo y presionando la válvula durante 5 segundos.

¡Precaución! No utilizar a temperaturas inferiores a 10°C.

### TIEMPO DE SECADO

De 40 a 60 minutos a 20°C. Después del secado completo (60 min.) Se puede aplicar laca de acabado.

### CONTENIDO DE COMPONENTES ORGÁNICOS VOLÁTILES

II/B/e limit=840 g/l, VOC = 580 g/l

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

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

### NORMATIVA DE HIGIENE Y SEGURIDAD LABORAL

De acuerdo con la ficha de datos sobre sustancias peligrosas para determinados productos.

### EMBALAJE

Art. Nr	Capacidad, L:	Embalaje mayorista, uds.:	Embalaje a granel, kg:
20111-1 [blanco]	0,5	12	6,50
20131-1 [gris]	0,5	12	6,50
20141-1 [negro]	0,5	12	6,50

La información proporcionada está basada en cuidadosos estudios de laboratorio y muchos años de experiencia. Nuestra sólida posición en el mercado no nos exime del control de calidad constante de nuestros productos. Sin embargo, no nos responsabilizamos del resultado final debido a su uso incorrecto.