



BOSTIK

SPECIAL COLOR ALTAS TEMPERATURAS

SPRAY DE PINTURA RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS

VENTAJAS

- Elasticidad permanente
- Secado rápido
- Tapón pintado del color real de la pintura
- Tapón de seguridad a prueba de apertura de niños
- Válvula auto-limpieza evitando la obstrucción
- Alto poder de recubrimiento
- Uso profesional y doméstico



DESCRIPCIÓN

Aerosol de pintura de silicona resistente a altas temperaturas con secado por contacto con el aire del ambiente. Tiene una alta capacidad de recubrimiento. Efecto duradero. Resistente a temperaturas de hasta +600°C y picos de +800°C, excepto color transparente que resiste +350°C. Buena resistencia al aceite del motor, el diesel y la gasolina. No contiene pigmentos de plomo ni CFC. Conserva sus características, aunque esté sometido a grandes oscilaciones de temperatura. Excelente adherencia a la mayoría de las superficies, incluso con bajas temperaturas.

APLICACIONES

Adecuado para pintado profesional. Excelentes propiedades de adherencia. Recomendado para pintar superficies metálicas (parrillas, tubos de escape, intercambiadores de calor, chimeneas, Hornos, calentadores, radiadores, etc.) sometidos a altas temperaturas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ Base	Pintura base silicona
➤ Tipo de acabado	Mate
➤ Densidad a 20°C	0,75 – 0,80 g/ml
➤ Presión a 20°C	4,0 ± 0,5 bar
➤ Presión a 50°C	8,0 ± 0,5 bar
➤ Espesor 1 mano	11 μ
➤ Espesor 3 manos	30 μ
➤ Tiempo de secado	
▪ Resistente al polvo:	10 minutos
▪ Secado al tacto:	20 minutos
▪ Secado total:	24 horas
➤ Resistencia a la Temperatura	Color trans: +350°C Otros colores: +600°C y picos de +800°C
➤ Temperatura de servicio	+5°C a +25°C

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Agitar vigorosamente el aerosol durante algunos minutos. Aplicar la pintura con el aerosol en posición vertical. Realizar breves pulverizaciones en un área oculta antes de la aplicación de la pintura. Aplicar a una distancia de aproximadamente 20-25 cm de la superficie a pintar. Aplicar en varias capas ligeras en sentido cruzado. Aplicar una primera capa en dirección horizontal y después de 5-8 minutos, otra en dirección vertical. El exceso de aplicación de pintura provoca su escurrimiento. La pintura debe dejarse secar al menos 2 días y el tercer día debe ponerse gradualmente a la temperatura de +30°C para fijar la pintura. Después de esta operación, la pintura puede someterse a la temperatura máxima permitida, a través de hornos o por inducción.

ALMACENAJE

Almacenar siempre en un lugar fresco y seco, a una temperatura entre +5°C y +25°C y al abrigo de la luz solar. Válido durante 36 meses desde la fecha de fabricación, en su envase original cerrado y en las condiciones de almacenamiento apropiadas

PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30613390	Bote 400 ml - Antracita	12	8711595129770
30613391	Bote 400 ml - Blanco	12	8711595095228
30613392	Bote 400 ml - Negro	12	8711595095242
30613393	Bote 400 ml - Rojo	12	8711595160599
30613394	Bote 400 ml - Transparente	12	8711595095280

PRECAUCIÓN

Para más información consulte la hoja de datos de seguridad en: <https://www.bostik.com/spain/es>

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.

BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com
+34 93 586 02 00

