

SILICONE ALTAS TEMPERATURAS

FORMADOR DE JUNTAS ALTAS TEMPERATURAS HT 400

VENTAJAS

- Resistente a aceites, lubricantes.
- Resiste hasta +250°C.
- Resiste hasta -60°C.

DESCRIPCIÓN

HT 400 es una silicona particularmente adecuada para aplicaciones sometidas a altas temperaturas. Se suministra en envase presurizado, sin necesidad de uso de la pistola. Tiene buena adhesión a diversas superficies tales como superficies de vidrio, superficies acristaladas, aluminio, poliestireno, cerámica, chapa, metal, madera pintada, etc.

Soporta temperaturas de hasta +250°C. También es adecuado para aplicaciones con temperaturas negativas (hasta -60°C). Resistente a los aceites de motor y anticongelante.

USOS RECOMENDADOS

- ▶ Indicado para el sellado de juntas sometidas a altas temperaturas.
- ▶ Sellado de sistemas de calefacción, hornos, chimeneas.
- ▶ Sector automóvil: sellado de juntas de cárter de aceite, caja de cambios, tapa de balancines, bombas de agua, cajas de termostato, cárteres de transmisión, tapas de válvulas, etc.

LIMITACIONES

No indicada para el PP, PE, Teflón y superficies bituminosas. No debe utilizarse en unidades de doble acristalamiento. No se puede pintar



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base	silicona
Densidad	1,18 g/ml
Formación de piel	7 min aprox (23°C-55%HR)
Velocidad de curado	2 mm/24h (23°C-55%HR)
Dureza Shore-A	42 aprox (DIN 503505)
Resistencia a la tracción	3,4 MPa (DIN 503504)
Alargamiento a rotura	350% (DIN 503504)
Resistencia a la Temperatura	-60°C a +250°C
Temperatura de servicio	+5°C a +35°C

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Las superficies deben estar limpias, secas y libres de partículas. La temperatura de aplicación ideal y almacenaje debe estar comprendida entre + 5°C y + 25°C. Se recomienda el uso previo de imprimación sobre superficies porosas. Se recomienda siempre realizar pruebas previas de compatibilidad y adherencia antes de iniciar la aplicación. Se aconseja utilizar guantes y gafas de protección durante la aplicación. Retirar la tapa de protección y cortar la boquilla al diámetro deseado. Retirar la pestaña de seguridad y girar la boquilla aproximadamente 90°. Aplicar el producto presionando la palanca. La cantidad aplicada puede ser controlada por la mayor o menor presión ejercida en la palanca. En el caso de no utilizar todo el contenido del envase, gire nuevamente el tubo a su posición original. El cartucho estará listo para ser reutilizado posteriormente. Alisar con dedo humedecido con agua jabonosa.

ALMACENAJE

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

LIMPIEZA

En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. Una vez curado puede eliminarse mecánicamente.

PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30613362	Cartucho 200 ml - Gris	12	4016960002370

*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.*

PRECAUCIÓN:

La ficha de Seguridad debe ser leída y entendida antes de utilizar el producto.

Para más información consulte la ficha de seguridad en: <https://bostiksd.s.thewerco.com/default.aspx>

BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com
+34 902 103 365

