

Instrucciones paso a paso

TEROSON MS 9320 SF

Reproducción de los sellados estándar de carrocería OEM, como los existentes en el panel trasero



1 Preparación de la superficie

Las superficies de unión deben estar libres de aceite, grasa y polvo. Eliminar toda la suciedad del área a sellar con **TEROSON VR 10** y un paño que no suelte hilos.



2 Preparación del cartucho

Para romper el sello de la rosca del cartucho, presionarlo sobre el punzón del útil de plástico que se adjunta. Enroscar firmemente la boquilla cónica al cartucho.

3 Conexión de la boquilla

Cortar y biselar, en un ángulo de 45 grados, el extremo de la **BOQUILLA ESTÁNDAR TEROSON**, en caso de que se necesite un cordón de adhesivo mayor.





4 Preparación de la pistola

Utilizar una pistola manual **TEROSON ET STAKU**) o de batería (**TEROSON ET PISTOLA DE BATERÍA**). Desenroscar la rosca. Echar hacia atrás el gatillo y meter el cartucho en el interior de la pistola. En el caso de que se utilice la pistola **TEROSON ET STAKU** asegurarse de que el extremo labiado de su rosca de ajuste es el que se encuentra en el exterior, para anclar perfectamente el cartucho de aluminio.

5 Aplicación del producto

Aplicar **TEROSON MS 9320 SF** a la superficie, generando un cordón cónico de sellado real OEM en la costura.



6 Pintar

El sellador se puede pintar después de unos 10-20 minutos tras su aplicación.

TEROSON MS 9320 SF es un polímero de silano modificado sin solventes ni isocianato, disponible en negro, gris o ocre. Para la reproducción de los acabados de primeros equipos: cordones estándar, cordones tradicionales y texturas especiales de sellado. El tiempo de formación de piel es de 10 - 20 min. Utilizar cualquier tipo de pistola telescópica para su aplicación; para obtener los mejores resultados se recomienda utilizar la pistola **TEROSON ET POWERLINE II** o **TEROSON ET MULTIPRESS** para pulverización. Se recomienda preparar la superficie previamente con **TEROSON VR 10**.

- **Unique application system to rebuild OEM texture beads**
- **Buena adhesión a una amplia gama de sustratos sin aplicar imprimación.**



Escanea el código QR para obtener más información sobre el producto, la hoja de datos técnicos y la ficha de datos de seguridad.



Henkel Ibérica S. A.

C/ Bilbao n.º 72 - 84

08005 Barcelona

España

www.henkel-adhesives.es

Departamento técnico

Tel. 93 290 49 05

tecnico.industria@henkel.com

Atención al cliente

Tel. 93 290 44 86

cs.industria@henkel.com

Los datos que figuran en este documento constituyen únicamente una referencia. Por favor, contacta con el Departamento Técnico para realizar cualquier consulta sobre las recomendaciones y especificaciones técnicas de estos productos.

Salvo que se indique lo contrario, todas las marcas utilizadas en este documento son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de Henkel y/o sus filiales en EE. UU., Alemania y demás países.

© Henkel AG & Co. KGaA, 2022