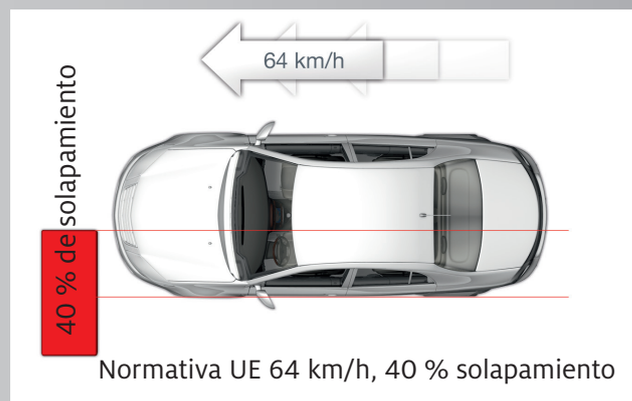




TEROSON PU 8730 HMLC

Pegado de Lunas para Profesionales

AHORA con un Tiempo de Inmovilización de 30 min, según las directrices establecidas por la UE y EE.UU.



Con el nuevo adhesivo monocomponente TEROSON PU 8730 HMLC tus operaciones de sustitución de lunas serán más rápidas y eficientes. El producto se aplica en frío con una pistola estándar para salchichas. Su tiempo de inmovilización es de tan solo 30 min. Está garantizado por las pruebas de impacto realizadas según las directrices establecidas por los estándares europeos más rigurosos y la norma estadounidense FMVSS 208/212*.

Descubre más sobre este nuevo producto con la reconocida calidad de la marca TEROSON.

Principales ventajas de TEROSON PU 8730 HMLC

- Tiempo de inmovilización corto, 30 min
- Perfecto para vehículos que requieren los estándares más altos de seguridad según la normativa europea*
- Recalibración del Sistema Avanzado de Asistencia a la Conducción (Sistema ADAS) 30 minutos después de la sustitución de la luna
- Alto módulo, baja conductividad (HMLC)
- Monocomponente, aplicación en frío (no necesita calentamiento)
- Muy buena resistencia al descolgamiento
- Alta velocidad de curado, formación de piel en 10 min
- Alta elasticidad y resistencia al cizallamiento, incluso después del envejecimiento
- Adhesión sin imprimación al cordón del adhesivo antiguo
- Alta resistencia a la radiación UV

*Certificados por TÜV Rheinland:

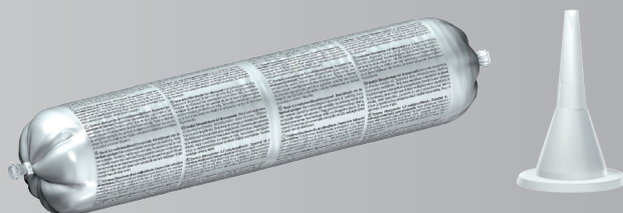
Pruebas europeas de impacto real: 64 km/h y 40 % de solapamiento

Pruebas estadounidenses de impacto real: 50 km/h y 100 % de impacto frontal

Información para Realizar Pedidos

El kit de sustitución de lunas contiene 20 salchichas de 400 ml / 20 salchichas de 600 ml y la cantidad correspondiente de boquillas de aplicación, que aumentan la eficiencia y reducen el gasto de producto.

Recomendamos la utilización previa de TEROSON PU 8519 P Imprimación y Activador en un solo producto. Disponible en botes de 100 ml, el tamaño perfecto para su uso profesional. La mejor opción para la limpieza y la preparación de las superficies es TEROSON VR 20, disponible en botes de 1 l o en latas de 10 l.



Características y Ventajas

Datos Técnicos			
Tecnología	Poliuretano monocomponente		
Método de aplicación	En frío (con una pistola estándar para salchichas)		
Tiempo de acristalamiento	Máximo 10 min		
Tiempo de inmovilización	30 min Según las pruebas de impacto real: De la UE: 64 km/h con 40 % de solapamiento con airbag De los EE.UU.: FMVSS 208/212 (50 km/h con 100 % de solapamiento) con airbag		
Producto	Capacidades	N.º IDH	Unidades por Kit
TEROSON PU 8730 HMLC	Salchicha de 400 ml Salchicha de 600 ml	1883930, 1981528	20 unidades 20 unidades
TEROSON PU 8519 P Imprimación y Activador de Lunas	Bote de 100 ml	1178026	10 unidades
TEROSON VR 20 Preparación de superficies	Bote de 1 litro	1696704	12 unidades

Henkel Ibérica S. A.
C/ Bilbao n.º 72 - 84
08005 Barcelona
www.loctite.es
www.reparacion-vehiculos.es

Departamento técnico
Tel. 93 290 49 05
tecnico.industria@henkel.com

Atención al cliente
Tel. 93 290 44 86
cs.industria@henkel.com

