



TEROSON PU 9128

SELLADOR DE POLIURETANO

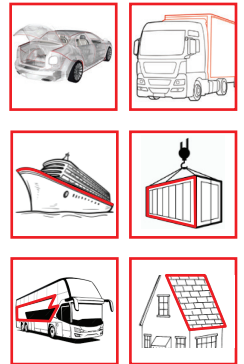
TEROSON® PU 9128 es un adhesivo sellador monocomponente a base de poliuretano, que cura por reacción con la humedad formando un producto elástico.

Recomendado para la adhesión y sellado en carrocerías de automóviles, vagones, embarcaciones, furgones, containers y construcciones.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Densidad	aprox. 1,25 g/cm ³
Tiempo de formación de piel	20 a 40 mins (23°C, 50% HR)
Dureza Shore A	aprox. 45
Resistencia a la tracción	aprox. 2MPa

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Sellado de carrocerías en vehículos livianos y pesados, furgones y contenedores;
- Construcción de embarcaciones;
- Construcciones metálicas;
- Industria de equipos eléctricos, plásticos, aire acondicionado y ventilación.



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Buena adherencia a superficies pintadas, muchos metales y plásticos sin imprimación.
- Puede ser pintado.
- Resistente al escurrimiento.
- Alta velocidad de curado.
- Excelente elasticidad.

Colores



Blanco
(White)



Gris
(Grey)



Negro
(Black)

Para más información, contacta con nuestro equipo a través de:
Correo electrónico a tecnico.industrialag@henkel.com

www.henkel-adhesives.com

Todas las marcas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de Henkel y sus filiales en EE. UU., Alemania y otros lugares. © 2024 Henkel Corporación. Reservados todos los derechos.

