



Teroson Terokal 5055

Teroson Terokal 5055* es tu mejor aliado para las uniones estructurales y el mejor sustituto de los métodos convencionales como la soldadura o fijaciones mecánicas. Este eficaz adhesivo de alta resistencia, te permitirá realizar uniones en acero sin tratar o pintado, zincado, galvanizados y aluminio con un acabado impecable. Además, Teroson Terokal 5055 es un excelente recubrimiento anticorrosivo para la protección de uniones soldadas o remachadas en la carrocería.

*Nomenclatura nueva: Teroson EP 5055 CR



Aplicaciones típicas

Pegado de paneles laterales, refuerzos y faldones traseros así como de techos. Adhesión de marcos de puerta y uniones entre costuras y piezas de chasis. Revestimiento anticorrosivo para uniones soldadas o remachas en estructuras metálicas.

Ventajas

- ✔ Alta resistencia mecánica : Puede reemplazar la soldadura y el remachado en montajes de carrocería de todo tipo de vehículos.
- ✔ Excelentes propiedades anticorrosivas.
- ✔ Se puede soldar por puntos antes de curado.

- ✔ Sin contracción tras el curado. Los excesos de cordón pueden lijarse y sobrepintarse sin problemas.
- ✔ Adhiere sin necesidad de imprimación: Acero (sin tratar o con cualquier tipo de acabado), aluminio, fibra y material compuesto.
- ✔ Largo tiempo de mezcla: Permite aplicaciones en superficies grandes sin necesidad de cambiar la boquilla de mezcla.
- ✔ Fácil aplicación: El producto mezclado se dosifica suavemente con pistolas estándar para cartuchos.
- ✔ Aplicable a temperatura ambiente, también permite su curado acelerado con calor con estufas de secado convencionales de taller.
- ✔ Homologado en Primeros Equipos.



Datos técnicos

- ✔ Base del producto: epoxi bicomponente.
- ✔ Resistencia a la cizalla en torno a 200 Kg/cm² y superior si el adhesivo es curado por medio de calor.
- ✔ Vida de mezcla: aprox. 80 min.
- ✔ Tiempos de curado con calor:
 - ✔ Resistencia funcional, curado a 60°C: 2 horas.
 - ✔ Tiempo para el curado final a 100°C: 1 hora.
- ✔ Capacidad: cartucho de 250 ml.



[¿Dónde comprar?](#)

Para consultas envíanos un [Email](#) o visita www.loctite.es