



TEROSON EP 5055

Adhesivo estructural epoxy bicomponente Resistente y anticorrosivo

TEROSON EP 5055 es un adhesivo estructural base epoxy bicomponente, con excelentes propiedades anticorrosivas para sellado de metal base o sin tratar, acero zincado, aluminio y sus aleaciones. Ideal para la adhesión de paneles, laterales, refuerzos y techos.

Beneficios

- Adhesivo bicomponente de alta resistencia.
- Previene la corrosión.
- Soldable por puntos previo al curado.
- Libre de solventes.
- Adhiere sobre metal base o sin tratar, acero zincado, aluminio y sus aleaciones.
- Fácil aplicación.

Datos Técnicos

- Base del producto: epoxy bicomponente.
- Tiempo de trabajo: 80 min. aproximadamente.
- Tiempo de curado: 30 min a 80 °C / 48 hs a 23 °C.
- Resistencia a cizalla: >18 MPA.
- Módulo de elasticidad: 1.500 MPA.

Henkel Argentina S.A.

Nicolás Avellaneda 1357 (B1642EYA) San Isidro, Buenos Aires, Argentina Consultas técnicas: 0800 666 0691 tecnicoindustrialag@henkel.com

Henkel Chile Ltda.

Laguna Sur 9551 - Pudahuel Santiago - Chile Consultas técnicas: +56 2 2618 8370 tecnicoindustrialag@henkel.com

Aplicaciones

Las aplicaciones típicas incluyen pegado de paneles, laterales, techos y refuerzos.





