

FichaTécnica

ADHESIVO FUERTE PARA CONSTRUCCIÓN 2 COMP.

Características

- aplicación sin imprimación a base de polímeros MS
- · amplio espectro adhesivo
- gran adhesión inicial y fuerte resistencia final
- muy resistente a la carga elástica y dinámica
- amortiguador de golpes y vibraciones
- unión de espacios huecos hasta 40mm
- no gotea ni fluye, también adecuado para aplicaciones verticales y elevadas
- se puede pintar encima
- sin productos disolventes
- universalmente aplicable en interiores y exteriores
- resistente a la intemperie, al envejecimiento y a los rayos UV

Áreas de aplicación

Adhesivo y sellador de 2 componentes de curado rápido y elástico. La tecnología 2C garantiza un curado homogéneo y sin tensiones incluso en el caso de uniones de gran tamaño y en toda la superficie, así como a bajas temperaturas y con baja humedad. Adecuado para superficies adhesivas absorbentes y no absorbentes de metal, vidrio, piedra, hormigón, yeso, azulejos, piedra natural, madera, superficies pintadas, espejos, estireno y muchos plásticos. Este producto es adecuado para encolados y sellados seguros, duraderos y sometidos a esfuerzos dinámicos en muchas áreas.

DatosTécnicos

Base	Polímero de silano modificado 2C
Colores	negro
CuradoMinutos	60
CuradoHoras	1
Modo de curado	2C
Alargamiento de rotura	350
Periodo de almacenamiento	12 Meses
DurezaShoreA	40
Resistencia térmica	-40 - +90
Pot life	10
Resistencia a la tracción	2

Texto cláusula de responsabilidad



FichaTécnica

Instrucciones de uso

Temperatura de trabajo: de +5°C a +40°C. Limpie y desengrase a fondo las superficies con Multi Cleaner de PETEC (artículo n.º 82100 o 82200). Retire la tapa de cierre y el tapón, coloque el tubo mezclador (art. n.º 98508) y métalo en la pistola de aplicación PETEC (art. n.º 81500). Para garantizar una proporción de mezcla perfecta, los primeros 5 cm deben desecharse. Aplique el adhesivo directamente al punto de adhesión (evite pausas de más de 25 minutos, ya que el pegamento también se cura en el tubo mezclador) y una las partes antes de que transcurran 25 minutos. Cierre el cartucho con la tapa después de su uso. Las pinturas basadas en disolventes y otros medios pueden bloquear o destruir el curado. Para garantizar la idoneidad del producto para el uso deseado se recomienda, en cualquier caso, realizar pruebas individuales. ¡Preste atención a la ficha técnica y de seguridad! (Descargue las fichas técnicas de PETEC en www.petec.de)

Tamaños de envase



Texto cláusula de responsabilidad