

LOCTITE.

Adhesivo de 2 componentes, Tipo: 3090



Datos de pedido

Número de pedido	083371 3090
GTIN	4058093009079
Clase de artículo	04L

Descripción

Ejecución:

Un adhesivo de dos componentes (adhesivo 2K) consta de dos componentes (resina y endurecedor). La mezcla de estos componentes crea una reacción química que da como resultado un compuesto duradero, estable y resistente. **Loctite 3090** es un **adhesivo de cianoacrilato de etilo de 2 componentes** con gran capacidad de relleno de intersticios (hasta 5 mm) y endurecimiento rápido. **Adecuado para aplicaciones por encima de la cabeza y superficies verticales.**

El pegamento rápido une componentes de diferentes sustratos, como **plásticos, elastómeros y metales**, e incluso se adhiere a materiales porosos como madera, papel, cuero y textiles.

Descripción técnica

Resistencia a la tracción y al cizallamiento	15,1 N/mm ²
Denominación del fabricante	LOCTITE 3090
Viscosidad dinámica	18000 mPas
Tiempo de procesamiento	90 s
Resistencia a la tracción	28 N/mm ²

Hoja de datos

Propiedad	no se adhiere
Duración a partir de la fecha de fabricación	12 mes
Forma	líquido
Base química	Cianoacrilato de etilo
Color	transparente
adecuado para material	Papel
adecuado para material	Cuero
adecuado para material	Tejido
adecuado para material	Plástico
adecuado para material	Madera
adecuado para material	materiales porosos
Margen de temperatura de aplicación	-20 °C
Temperatura de almacenamiento	2 °C
Capacidad	10 g
Dureza según Shore A	79
Temperatura de procesamiento	5 - 30 °C
Densidad	1,05 g/cm ³
Resistencia funcional según	24 min
Resistencia manual al cabo de	1,5 - 3 min
intersticio máximo	5 mm
Tipo de producto	Adhesivo de dos componentes