

Teroson
Adhesivo de PU de 2 componentes Teromix, 50 ml, ID del fabricante: 6700ME

Datos de pedido

Número de pedido	083378 6700ME
GTIN	4002872012453
Clase de artículo	04L

Descripción
Ejecución:

Adhesivo universal. Para pegar numerosos materiales diferentes, p. ej. acero fino, aluminio y otros metales, plásticos, madera y superficies lacadas (no recomendado para PP ni PE). El endurecimiento tiene lugar de forma independiente a la temperatura y a la humedad. Mecanizado sencilla gracias al mezclador estático suministrado.

Identificación de sustancia peligrosa: GHS07 atención

Contenido: 50 ml

Duración de elaboración: 30 min

Resistencia a la tracción y al cizallamiento: 13 N/mm²

Descripción técnica

Identificación de sustancia peligrosa	GHS07 atención
Resistencia a la tracción y al cizallamiento	13 N/mm ²
Quality Dress	PU 6700 ME
Viscosidad dinámica	16000 mPas

Forma	Pasta
Base química	Poliuretano
adecuado para ámbito de aplicación	Reparación
Color	gris
Propiedad	rectificable
Dureza según Shore A	95
Temperatura de almacenamiento	10 °C
Margen de temperatura de aplicación	-40 °C
Duración a partir de la fecha de fabricación	12 mes
Tiempo de procesamiento	5 s
Capacidad	50 g
Temperatura de procesamiento	18 - 25 °C
adecuado para material	Acero fino
adecuado para material	Aluminio
adecuado para material	Plástico
adecuado para material	Madera
Densidad	1,45 g/cm ³
Resistencia funcional según	5 min
Resistencia manual al cabo de	2 min
intersticio máximo	3 mm
Atributo del nombre de producto	50 ml
Tipo de producto	Adhesivo de dos componentes