

Teroson

Dados do pedido

Número do pedido	083378 6700ME
GTIN	
Classe de artigo	04L

Descrição

Modelo:

Cola universal. Para colar vários materiais diferentes, por exemplo, aço inoxidável, alumínio e outros metais, plásticos, madeira e superfícies pintadas (não recomendado para PP e PE). O endurecimento é independente da temperatura e da humidade. Processamento fácil através do misturador estático fornecido.

Utilização:

Particularmente adequada para peças de plástico no setor automóvel.

Descrição técnica

Marcação de substância perigosa	GHS07: Ponto de exclamação
Resistência à tração e ao cisalhamento	13 N/mm ²
Designação do fabricante	PU 6700 ME
Viscosidade dinâmica	16000 mPas
Forma	pasta
Base química	Poliuretano
indicado para área de utilização	Reparação

Cor	cinzento
Propriedades	de retificação fácil
Dureza conforme Shore A	95
Temperatura de armazenamento	10 - 25 °C
Temperatura da área de aplicação	-40 - 80 °C
Validade a partir da data de produção	12 Monatmês
Tempo de processamento	5 s
Quantidade de enchimento	50 g
Temperatura de processamento	18 - 25 °C
indicado para material	Aço inoxidável
indicado para material	Alumínio
indicado para material	Plástico
indicado para material	Madeira
Densidade	1,45 g/cm ³
Resistência funcional após	5 min
Fixação natural após	2 min
medida máxima da folga	3 mm
Atributo do nome do produto	50 ml
Tipo de produto	Cola de dois componentes