

WEKEM®**pasta de metal líquido 2×250 g, Índice: 500g**

Dados do pedido

Número do pedido	083382 500
GTIN	4260205366004
Classe de artigo	04L

Descrição

Modelo:

Betume epóxi bicomponente para aço altamente resistente a pressão. Excelente resistência a químicos agressivos. Adequado para o processamento posterior com remoção de aparas após o endurecimento.

Utilização:

Para reparações de moldes e fendas em caixas e peças de máquinas, para replicar peças metálicas desgastadas.

Instrução:

Não disponível em todos os países. Não é possível efetuar entregas expresso.

Descrição técnica

Marcação de substância perigosa	GHS09: Ambiente
Marcação de substância perigosa	GHS07: Ponto de exclamação
Resistência à tração e ao cisalhamento	25 N/mm ²
Designação do fabricante	WS-362-500
Viscosidade dinâmica	750000 mPas
indicado para área de utilização	Reparação
Forma	pasta
indicado para material	Ferro fundido

indicado para material	Metal
indicado para material	Alumínio
indicado para material	Madeira
indicado para material	Cerâmica
indicado para material	Betão
Dureza conforme Shore A	68
Quantidade de enchimento	500 g
Cor	cinzento
Validade a partir da data de produção	12 Monatmês
Temperatura de armazenamento	10 - 15 °C
Propriedades	resistência a abertura e fecho repetidos
Temperatura da área de aplicação	-20 - 80 °C
Base química	Resina epóxi
Densidade	1,8 g/cm ³
Resistência funcional após	15 min
Fixação natural após	4 - 6 min
Tipo de produto	Cola de dois componentes