

WEKEM®

Dados do pedido

| | |
|------------------|--------|
| Número do pedido | 083380 |
| GTIN | |
| Classe de artigo | 08G |

Descrição

Modelo:

Cola epóxi de metal cinzenta de endurecimento rápido fácil de processar mecanicamente (**serrar, perfurar, fresar, cortar roscas**).

Utilização:

Para preencher **fendas, furos incorretos e orifícios**, entre outros, em **ferro fundido, aço, ferro, alumínio, cerâmica, madeira e betão**.

Instrução:

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

Descrição técnica

| | |
|--|----------------------------|
| Marcação de substância perigosa | GHS07: Ponto de exclamação |
| Marcação de substância perigosa | GHS09: Ambiente |
| Resistência à tração e ao cisalhamento | 25 N/mm ² |
| Designação do fabricante | WS-362-025 |
| Viscosidade dinâmica | 750000 mPas |
| Temperatura da área de aplicação | -35 - 145 °C |

| | |
|---------------------------------------|--|
| indicado para área de utilização | Reparação |
| Cor | cinzento |
| Quantidade de enchimento | 48 g |
| indicado para material | Ferro fundido |
| indicado para material | Aço |
| indicado para material | Alumínio |
| indicado para material | Cerâmica |
| indicado para material | Madeira |
| indicado para material | Betão |
| Forma | pasta |
| Propriedades | resistência a abertura e fecho repetidos |
| Validade a partir da data de produção | 12 Monatmês |
| Temperatura de armazenamento | 10 - 15 °C |
| Base química | Resina epóxi |
| Dureza conforme Shore A | 68 |
| Densidade | 1,8 g/cm ³ |
| Resistência funcional após | 15 min |
| Fixação natural após | 4 - 6 min |
| Tipo de produto | Cola de dois componentes |