

**WEKEM®****Metallo liquido, 25 ml**

## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	083380
GTIN	4260205360989
Classe articolo	08G

## Descrizione

### Esecuzione:

Epossidico di metallo a indurimento rapido, può essere lavorato bene meccanicamente (**taglio, perforazione, fresatura, filettatura**).

### Uso:

Per il riempimento di **cricche, fori errati, buchi** ecc. in **ghisa, acciaio, ferro, alluminio, ceramica, legno e calcestruzzo**.

Contrassegno di sostanza pericolosa: GHS09 nocivo per l'ambiente

Contrassegno di sostanza pericolosa: GHS07 Attenzione

Classe di merci pericolose: 9

Resistenza alla rottura per trazione: 25 N/mm<sup>2</sup>

## Descrizione tecnica

Contrassegno di sostanza pericolosa	GHS09 nocivo per l'ambiente
Contrassegno di sostanza pericolosa	GHS07 Attenzione
Resistenza alla rottura per trazione	25 N/mm <sup>2</sup>
Denominazione originale prodotto	WS-362-025

Viscosità dinamica	750000 mPas
Campo di impiego temperatura	-35 °C
adatto per campo d'impiego	Riparazione
Colore	grigio
Capacità	48 g
Classe di merci pericolose	9
adatto per materiale	Legno
adatto per materiale	Calcestruzzo
adatto per materiale	Ghisa
adatto per materiale	Acciaio
adatto per materiale	Alluminio
adatto per materiale	Ceramica
Forma	Pasta
Caratteristica	richiudibile
Durata dalla data di produzione	12 mese
Numero ONU	UN3077
Temperatura di immagazzinamento	10 °C
Base chimica	Resina epossidica
Durezza secondo Shore A	68
Spessore	1,8 g/cm <sup>3</sup>
Completamente indurito dopo	15 min
Resistenza manuale secondo	4 - 6 min
Attributo del nome del prodotto	25 ml
Tipo di prodotto	Colla bicomponente