

**WEKEM®****Métal liquide, pâte 2×250 g, Contenance: 500g**

## Données de commande

N° commande	083382 500
GTIN	4260205366004
Classe d'article	04L

## Description

**Exécution:**

Pâte époxy bicomposante spatulable pour acier avec résistance à la pression élevée. Excellente résistance aux produits chimiques agressifs. Idéale pour la finition par enlèvement de copeaux après le durcissement.

**Utilisation:**

Pour la réparation de moules en fonte et le colmatage de fissures dans des carters et pièces de machine, pour la reproduction de pièces métalliques usées.

**Remarque(s):**

Pas de livraison dans tous les pays. Aucune livraison express possible.

## Description technique

Signalisation des substances dangereuses	GHS07: Point d'exclamation
Signalisation des substances dangereuses	SGH09 Danger pour l'environnement
Résistance à la traction et au cisaillement	25 N/mm <sup>2</sup>
Référence fabricant	WS-362-500
Viscosité dynamique	750000 mPas
pour applications	Réparation
Forme	Pâte
pour matériau	Aluminium

pour matériau	Bois
pour matériau	Céramique
pour matériau	Fonte
pour matériau	Métal
pour matériau	Béton
Dureté suivant Shore A	68
Contenance	500 g
Numéro ONU	UN3082
Couleur	gris
Durée de conservation à partir de la date de fabrication	12 mois
Température de stockage	10 °C
Propriété	refermable
Classe de marchandise dangereuse	9
Plage de températures	-35 °C
Base chimique	Résine époxy
Densité	1,8 g/cm <sup>3</sup>
Utilisable après	15 min
Maniabilité après	4 - 6 min
Type de produit	Colle bicomposante