

**LOCTITE.****Colle polymère, 20 g, ID fabricant: 406**

## Données de commande

N° commande	083362 406
GTIN	4058093008928
Classe d'article	04L

## Description

### Utilisation:

Pour plastiques difficiles à coller comme le PE, le PP, le PTFE, le Santoprene et d'autres élastomères thermoplastiques. Pour améliorer l'adhérence, utiliser au préalable le primaire 770.

### Livraison:

Colle polymère 406.

## Description technique

Résistance à la traction et au cisaillement	15,5 N/mm <sup>2</sup>
Référence fabricant	LOCTITE 406
Maniabilité après	2 - 10 s
Signalisation des substances dangereuses	GHS07: Point d'exclamation
Viscosité dynamique	20 mPas
Température de stockage	2 - 8 °C
Durée de conservation à partir de la date de fabrication	20 mois

## Fiche technique

Densité	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Plage de températures	-40 °C
Couleur	transparent
Base chimique	Cyanoacrylate d'éthyle
Forme	liquide
pour matériau	PP
pour matériau	PE
pour matériau	Elastomère
Contenance	20 ml
Ecart maximal	0,15 mm
Attribut des noms de produit	20 g
Type de produit	Colles instantanées