

**Produit de jointoyage, 50 ml, ID fabricant: 83-21****Données de commande**

N° commande	083345 83-21
GTIN	8029822069059
Classe d'article	08G

Description**Exécution:**

Dans la technique de fabrication d'assemblage, deux pièces ou plus sont raccordées les unes aux autres. Lors de l'utilisation de la colle, toute la surface d'assemblage est utilisée pour un raccord fixe. Une transmission élevée de la force et des charges dynamiques sont possibles (résistance élevée au cisaillement).

Utilisation:

Haute résistance, durcissement rapide, résistance mécanique, pour le collage de paliers, douilles et roues dentées. Viscosité 400 – 600 mPas.

Remarque(s):

D'abord prétraiter les surfaces avec les nettoyants universels 083391 et 083392.

Description technique

Signalisation des substances dangereuses	GHS05: Corrosif
Signalisation des substances dangereuses	SGH07 Attention
Référence fabricant	83-21
Maniabilité après	2 - 5 min

Couleur	Vert
pour matériau	Acier
Pour type de filetage	Tous
Forme	liquide
Base chimique	méthacrylate anaérobie
Durée de conservation à partir de la date de fabrication	12 mois
pour applications	Produits d'étanchéité pour filetages
pour applications	Jointoyage
Ecart maximal	0,15 mm
Pour tailles de filetages M jusqu'à	M20
Pour tailles de filetages en pouces	3/4 pouce
Température de stockage	25 °C
Viscosité dynamique	400 - 600 mPas
Propriété	résistant à la corrosion
Propriété	Colle monocomposant
Propriété	thixotrope
Propriété	durcissement rapide
Propriété	résistance mécanique
Contenance	50 ml
Couple initial de décollement min.	25 Nm
Plage de températures	-55 - 175 °C
Point d'éclair	100 °C
Utilisable après	1 - 3 h
Classe de résistance	Très fort
Démontage	uniquement par chauffage
Densité	1,1 g/cm ³
Attribut des noms de produit	50 ml
Type de produit	Produit de jointoyage

Accessoires

Spray nettoyant et dégraissant Réf. fabricant 7061	083391 7061
Spray nettoyant et dégraissant Réf. fabricant 7063	083392 7063