

Sonderangebot 2024-08 | 2024-65d

LOCTITE REPARATURMASSEN FÜR METALL

25 %
Rabatt

Loctite SF 7400, Markierungsfarbe

NEU

- trocknet schnell, erzielt deutliche visuelle Erkennung
- ideal zur Manipulationsicherung und Markierung von Einstellpunkten bzw. Komponenten, die justiert oder getestet wurden

Loctite EA M-31CL, Verarbeitungszeit 30 min

- Aushärtung bei Raumtemperatur nach dem Mischen
- ausgezeichnete Dimensionsstabilität über einen weiten Temperaturbereich, wasserbeständig
- klebt die meisten Materialien
- Beständig gegen viele Chemikalien und Lösungsmittel



Loctite EA 3430, Verarbeitungszeit 5 - 10 min

- einfache zu verarbeiten, wasserbeständig
- Universalklebstoff (eignet sich für eine Vielzahl von Materialien)
- ideal zum Kleben von Glas, Dekor-Paneelen, Schaukästen usw.

Loctite EA 3450, Verarbeitungszeit 4 - 6 min

- 2K-Epoxidharzklebstoff, entwickelt hohe Klebkraft
- der Klebstoff härtet bei Raumtemperatur aus, ist einfach anzuwenden und entwickelt eine hohe Festigkeit
- ideal zum Reparieren und Kleben von Metallteilen

Loctite EA 3463, Verarbeitungszeit 3 min

- 2K-Epoxid-Klebstoff, knetbar
- haftet auf feuchten Oberflächen und härtet unter Wasser aus, kann gebohrt, gefeilt und überlackiert werden
- beständig gegen Chemikalien und Korrosion
- für Notfall-Reparaturen an Tanks, Rohren und Gussteilen



Farbe	Inhalt ml	Inhalt	VE (Verkaufseinheit)	Prod-No	Art-No	Preis brutto CHF
farblos	50		1	EA M-31CL 50ml	650889	79.10
weiss	50		1	EA 3421 50ml	650894	34.20
farblos	24		1	EA 3430 24ml	650337	25.80
	50		1	EA 3430 50ml	650886	52.00
schwarz	25		1	EA 3450 25ml	650336	26.00
schwarz		114 g	1	EA 3463 114g	650335	41.30

Angebot gültig bis 31.10.2024, Preise exkl. MWST

Offre spéciale 2024-08 | 2024-65f

LOCTITE MASSES DE RÉPARATION POUR MÉTAL

25 %
de rabais

Loctite EA M-31CL, temps d'utilisation 300 min

- durcissement à température ambiante après mélange
- excellente stabilité dimensionnelle sur une large plage de température, résistant à l'eau
- colle la plupart des matériaux
- résiste à de nombreux produits chimiques et solvants

Loctite SF 7400, peinture de marquage

NOUVEAU

- résistance élevée à la traction et à l'humidité après polymérisation
- adhésif multiusage, longue durée de vie
- utilisé pour le collage de cadres de fenêtres en aluminium et des panneaux en fibre de verre

Loctite EA 3430, temps d'utilisation 5 - 10 min

- facile à appliquer, résistant à l'eau
- colle universelle (convient à une multitude de matériaux)
- idéale pour le collage du verre, des panneaux décoratifs, des vitrines, etc

Loctite EA 3450, temps d'utilisation 4 - 6 min

- époxy bicomposant cinq-minutes, développe un pouvoir adhésif élevé
- l'adhésif durcit à température ambiante, il est facile à utiliser s'applique et développe une grande résistance
- application facile et rapide à température ambiante

Loctite EA 3463, temps d'utilisation 3 min

- époxy bicomposant, malléable
- adhère sur les surfaces humides et durcit sous l'eau, peut être percée, limée et recouverte de peinture
- résiste aux produits chimiques et à la corrosion
- pour les réparations d'urgence de réservoirs, conduites et pièces moulées



Couleur	Contenu ml	Contenu	UE (unité d'emballage)	Prod-No	Art-No	Prix brut CHF
transparent	50		1	EA M-31CL 50ml	650889	79.10
blanc	50		1	EA 3421 50ml	650894	34.20
transparent	24		1	EA 3430 24ml	650337	25.80
	50		1	EA 3430 50ml	650886	52.00
noir	25		1	EA 3450 25ml	650336	26.00
noir		114 g	1	EA 3463 114g	650335	41.30

Offre valable jusqu'au 31.10.2024, prix sans TVA