

## CASTOSTICK

RÉSINE ÉPOXY BICOMPOSANT À DURCISSEMENT RAPIDE

### APPLICATIONS

Résine époxy bicomposant de 57g à durcissement rapide à charge minérale. S'applique sur presque toutes les surfaces.

- CastoStick Cuivre : tuyauterie, chaudronnerie, construction d'appareils, industrie alimentaire,...
- CastoStick Alu : réparation de machines, engrenages, fenêtres, dans le modélisme, dans l'industrie automobile,...
- CastoStick Acier : réparation de machines, réservoirs, dans l'industrie automobile, alimentaire,...
- CastoStick Universel : domaines industriels les plus divers mais aussi pour artisans et bricoleurs.

### PRÉTRAITEMENT DE SURFACE

Les surfaces doivent être propres et sèches, nettoyées et dégraissées.

### MISE EN ŒUVRE

Découper la quantité désirée. Mélanger pendant 1 minute jusqu'à l'obtention d'une couleur et d'une consistance homogène.

Une fois le mélange obtenu, l'application peut débuter immédiatement, aucun temps de pause n'étant nécessaire. Le matériel mélangé doit être utilisé dans un délai de 3 minutes.

Une fois mélangé, la viscosité du produit commence à épaissir immédiatement. Le mélange possède une durée de vie en pot réduite. Il produit un dégagement de chaleur par réaction exothermique découlant de la polymérisation. Plus la température est élevée et le volume important, plus le produit réticulera rapidement.

Les CastoStick sont capables de remplir un jeu de collage de 15 mm par passe.

### CONSERVATION

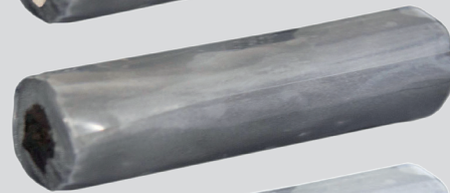
Conservation (non ouvert) pendant au moins 18 mois à une température ambiante d'env. 20°C dans un endroit sec. Éviter l'exposition au rayonnement solaire.



CastoStick Cuivre  
Ref : 3226 CU  
ESC: 772470



CastoStick Alu  
Ref : 3226 ALU  
ESC: 772472



CastoStick Acier  
Ref : 3226 AC  
ESC: 772471



CastoStick Universel  
Ref : 3226 MU  
ESC: 772473

