

# Colle à toute épreuve JB WELD

## Référence 39941

La colle la plus forte de l'Amérique

### Industro Weld

- Résistance à la traction: 278 kg/cm<sup>2</sup> (après 24 heures)
- Résistant à des températures jusqu'à 315 °C
- Inodore, sans dissolvant
- On peut travailler avec jusqu'à 25 minutes
- Bouche des conduits d'eau, des réservoirs
- Assemble durablement métal, plastique, céramique, bois, murage
- Peut être percé, poncé, fraisé, verni
- Peut être utilisé 25 ans après ouverture

A utiliser seulement après avoir consulté le mode d'emploi

Seulement utiliser dans les pièces suffisamment ventilées

Portez des gants de protection

Préparation des surfaces à traiter: Les surfaces doivent être absolument propres et sans graisse. Enlevez soigneusement de l'acide gras, de l'huile, de la boue, de la cire, de la rouille. Grenelez après avec un papier de verre fin ou gros.

Mélanger: JB WELD consiste de deux substances. Pressez de chaque tube la même quantité sur une surface propre et plate (p. ex. morceau de carton). Mélangez la colle avec un bâton ou cheville de bois jusqu'à ce qu'il y ait une couleur homogène.

Utilisation: Etaler la colle mélangée avec un couteau à mastic, une cuillère ou un outil semblable. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Peut être étalée comme couche homogène, soudure ou forme extrudée.

Durcissement: Attendez au moins 4 à 6 heures avant de continuer à travailler et 15 heures avant de réutiliser l'objet. JB WELD durcit plus vite pendant les températures de plus que 11 °C. Après une dessiccation de 6 heures le durcissement peut être accéléré avec une lampe près de l'endroit où on a mis la colle.

Important: Quand il fait chaud ou dans une pièce chaude c'est mieux d'attendre 15 à 20 minutes après avoir mélangé les deux colles. Le mélange deviant plus épais et est plus facile à étaler. S'il fait froid on peut accélérer le durcissement avec une lampe.

### Epoxy Steel

Irrite les yeux et la peau. A tenir à l'écart des enfants. Sensibilisation possible par inspiration et contact avec la peau. Portez des gants de protection et des lunettes de protection et une protection pour le visage. Contient des connexions d'époxyde. Faites attention aux indications du producteur.



Durcisseur: Contient: 3-Azapentan-1,5-diamin, 4,4 Isopropylindiphenol, alcool de furfuryl, polyamine. Malsain quand inspiré et avalé, le contact avec la peau est nuisible. Ne pas inspirer la vapeur. En cas de contact avec les yeux, rincez tout de suite avec de l'eau et consultez un médecin. En cas d'indisposition consultez immédiatement un médecin et montrez cette étiquette. A utiliser seulement aux endroits suffisamment ventilés.



Résine: Contient de la résine bisphénol-A-époxyde. Evitez le contact avec les yeux. En cas de contact avec la peau, rincez tout de suite avec de l'eau et du savon. Quand la colle a été avalée, consultez immédiatement un médecin et montrez l'emballage ou l'étiquette.