

NEW!

EPOXY STIK™



Multi-Purpose Epoxy Putty

- Cures rock hard with no shrinkage
- Safe on potable water systems
- Withstands temperatures up to 250°F
- Hardens in 5-10 minutes, full cure in 24 hours
- Can be applied under water
- After 1 hour can be drilled, tapped, filed, sawed, sanded and painted.

MIX WITH HANDS • NO TOOLS • NO MESS

Tear Off



1.

Knead



2.

Apply



3.

TYPICAL APPLICATIONS:

- Repair, rebuild and reshape almost anything.
- Fix leaks in pipes, fittings and castings, sheet metal and ducts.
- Repair broken or loose floor and wall tile, concrete and brick.
- Use for anchoring bolts, screws, rods, machines, housings, etc.
- Epoxy-Stik repairs metals, wood, glass, ceramics, concrete and more.

ORDERING INFORMATION

Part No.	Size	Case Qty.	Case Wt.
12571	4 oz.	24	8 lbs.

CALL OR WRITE FOR MORE INFORMATION.

NOUVEAU!

EPOXY STIK^{MC}

Mastic universel



- Devient dur comme le roc en séchant, sans rétrécir
- Sans danger pour les systèmes d'eau potable
- Résiste à des températures allant jusqu'à 121 °C (250 °F)
- Durcit en 5 à 10 minutes, sèche complètement en 24 heures
- Peut être appliqué sous l'eau
- Au bout d'une heure, peut être percé, taraudé, limé, scié, poncé et peint

SE MÉLANGE À LA MAIN • AUCUN OUTIL NÉCESSAIRE PAS DE GÂCHIS

Détacher



1.

Pétrir



2.

Appliquer



3.

APPLICATIONS TYPES :

- Réparer, remettre en état et refaçonner presque tout.
- Colmater les fuites dans les tuyaux, les raccords et les pièces moulées, la tôle et les conduits.
- Réparer les carreaux de mur et de plancher brisés ou desserrés, le béton et la brique.
- Ancrer les boulons, vis, machines, boîtiers, etc.
- Epoxy-Stik répare le métal, le bois, le verre, la céramique, le béton, et plus encore.

RENSEIGNEMENTS AFFÉRENTS À LA COMMANDE

N° de pièce	Format	Qté/Caisse	Poids/Caisse
19571	113 g (4 oz)	24	3,6 kg (8 lb)

**TÉLÉPHONER OU ÉCRIRE
POUR OBTENIR DE PLUS
AMPLES RENSEIGNEMENTS.**