

News

Jenny+CO ag

février 2004

Pâte époxy de modelage SC 258

Mélange manuel ou mécanique

Couches de 10 à 40 mm

Destiné à la réalisation de maquettes de style, modèles de grande dimension et gabarits de contrôle légers.

Mastic polyuréthane EASYMAX

Rapport de mélange facile: 100:100

Epaisseur en paroi vertical jusqu'à 30mm

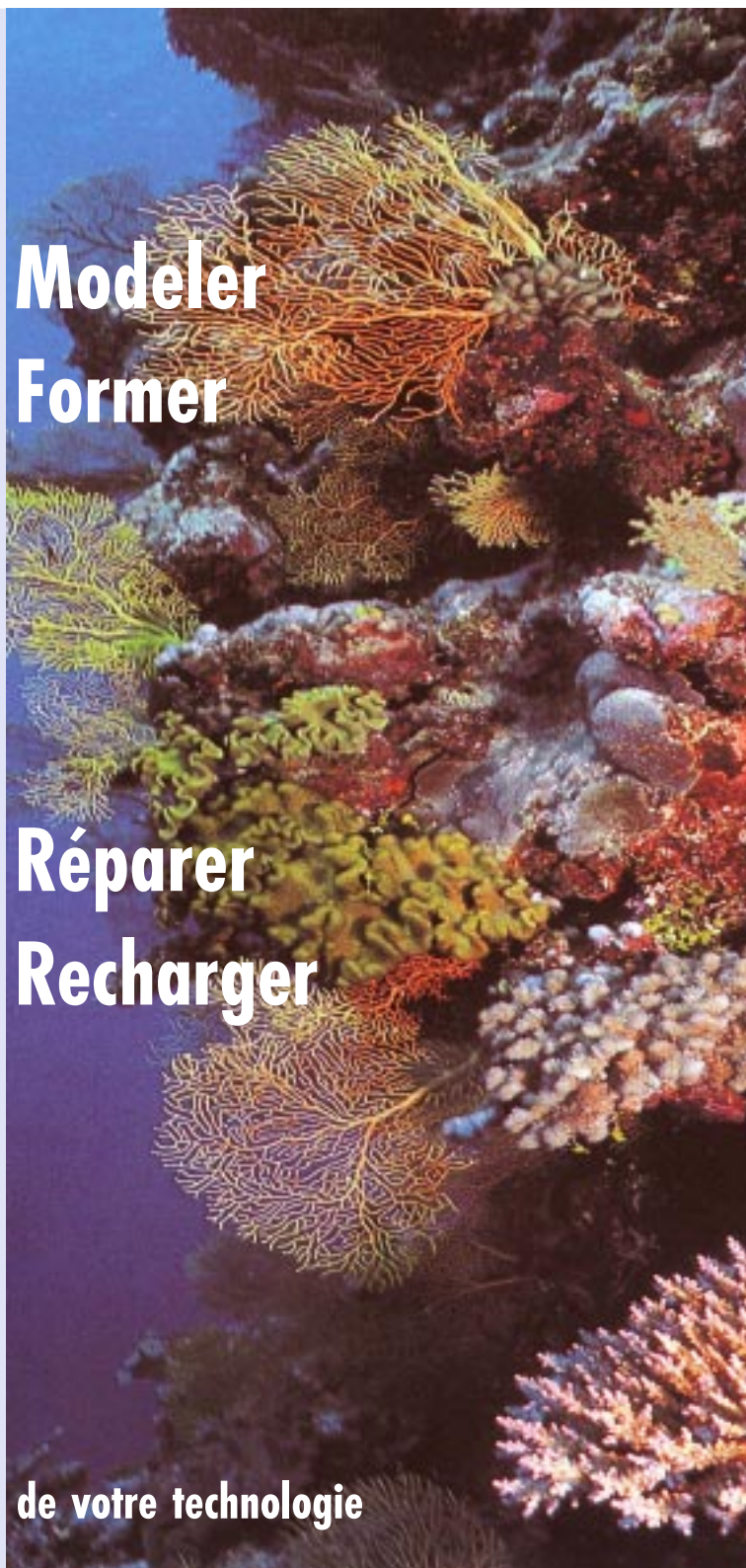
destiné aux réparations, rechargements ou assemblages de planches usinables de basse densité.

**Modeler
Former**

**Réparer
Recharger**



Le partenaire de votre technologie





Pâte époxy de modelage SC 258

Caractéristiques

Facile à usiner

Rapport d'emploi 1 : 1

Haute stabilité

Faible densité (0.48 kg/dm³)

Possibilité d'application jusqu'à 40mm par couche

Bonne adhérence sur supports variés

tels que mousse, polystyrène etc.



Mastic polyuréthane EASYMAX

Caractéristiques

Ponçage aisé après 20 minutes à 25° C.

Sans styrène et sans odeur

S'applique sur beaucoup de supports
(métal, polystyrène, bois stratifié, mousses, polyuréthane..)

Facile à poncer

Rapport de mélange 1 : 1

Faible densité (0.68 kg/dm³)

Livrables en trois couleurs: brun, beige, gris

