

# RÉSINE ÉPOXY

## EC161

Utilisée pour la bijouterie fantaisie, décoration intérieure extérieure, sculpture...

### CARACTÉRISTIQUES

Deux composants, incolore et parfaitement transparent.

### DONNÉES TECHNIQUES

Dureté (shore A)	70D
Gélification à 25°C	6-7 heures
Démoulage	24 heures
Viscosité A	900mPas
B	250mPas
Densité A	1.12g/ml
B	1.00g/ml
Proportion de mélange	100:50 poids

### APPLICATIONS

Fabrication d'objets transparents de petite à grande taille.

### UTILISATION

Mélanger soigneusement 100 part. de résine à 50 part. de catalyseur. Éviter l'inclusion de bulles d'air. Grâce à la longue durée de travail et le point exotherme bas, ce produit convient également aux moulage de grands objets.  
Épaisseur maximale 10cm  
Démoulage après 24h.

#### • COLORANT

Colorant époxy opaque ou transparent.

#### • CHARGE

Poudre métallique, phosphorescent, sable, pierre, paillette, charge non humide...

#### • PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Port de gants et de lunettes fermées, en cas de contact avec les yeux laver immédiatement et abondamment avec de l'eau, en cas de contact avec la peau laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon. Utiliser seulement dans des locaux bien aérés. Ne pas jeter dans les égouts, dangereux pour l'environnement.

### CONDITIONNEMENT

1,5kg - 25kg

### STOCKAGE

12 mois > à 25°C