

EPOFIX GRISE

Description

EPOFIX est un mastic époxy bi-composant sans solvant de couleur grise, faible odeur et spécialement développé pour avoir une forte adhérence sur les supports difficiles.

EPOFIX peut être couplé à notre fibre de verre afin d'augmenter sa résistance lorsque le système est soumis à de fortes contraintes.

Notre mastic peut être utilisé à partir de 10°C.

Applications

- Composites nautique, industrielle, automobile
- Application de remise en état de support difficile

Propriétés physiques à 20°C

Propriétés	Unité	Valeur
Ratio de mélange Base/Durcisseur	en masse	100/100
Maniabilité à 23°C	minute	60
Sec au toucher à 23°C	heure	12
Démoulage à 23°C	heure	24
Mise sous contrainte	heure	48

Stockage

EPOFIX peut être stocké dans un endroit sec et de préférence dans son emballage d'origine. Dans ce cas avec des températures normales de stockage, la durée de vie est de 1 an. Stocker à des températures comprises entre 5 et 40°C, hors gel.

Manipulation

Pour les précautions de manipulation, se référer à la fiche de données de sécurité.

Prendre une part en poids de mastic **EPOFIX Durcisseur** blanc (ratio 100) puis une part en poids de mastic **EPOFIX BASE** noir (ratio 100). Mélanger vigoureusement pendant 2 minutes avec un agitateur mécanique ou avec une spatule. Le mélange obtenu doit être gris sans marbrure.

L'application peut être faite avec une spatule ou une poche à douille

Les outils souillés par la résine encore fraîche peuvent se nettoyer à l'aide de MEC.