

# RÉSINE ÉPOXY ET FIBRE DE VERRE



## Résine Epoxy SEATEC

Résine époxy non chargée et sans solvant adaptée à un large éventail d'utilisation. La résine convient à la création de laminés, pour coller, remplir ou protéger. Excellentes propriétés d'adhésion sur tous les matériaux et très bonnes qualités utilisé avec un mat

ou un tissu de verre. Si nécessaire, la résine peut être utilisée avec les produits appropriés, liant ou mastic. Une fois durci, les composants forment un lien et une couche très résistante et étanche. ATTENTION H226, H315, H317, H318, H319, H335, H373, H411

Réf.	Désignation		€
24204	résine epoxy / 500 g	(€/kg 41,90)	20,95
26244	résine epoxy / 1000 g		37,95
26245	résine epoxy / 5000 g	(€/kg 25,99)	129,95



**MAT**  
en fibre de verre



**TISSU**  
de verre

La résine époxy a de nombreuse utilisations : en plaisance, on peut l'utiliser pour stratifier, coller, recouvrir. Elle adhère sur de nombreux matériaux et on peut la charger pour mastiquer. L'époxy convient aussi aux réparations sur les œuvres vives et au traitement contre l'osmose car elle est très résistante et étanche.



## Kit de réparation : résine Epoxy SEATEC

Résine époxyde non chargée et exempte de solvant pour applications diverses. La résine convient à la laminification, au collage, au colmatage et à la pose de revêtements. Elle possède une excellente adhérence sur de nombreux matériaux (PRFV, bois, métal, polystyrène, béton, etc.). La résine peut, si néces-

saire, être utilisée avec des charges appropriées comme substance adhésive ou enduit. Après durcissement, les deux composants forment un collage et un dépôt de revêtement hautement résistant et étanche. ATTENTION H315, H317, H319, H411, H302, H314, H318

Réf.	Désignation		€
24206	kit/250g	(€/kg 99,80)	24,95



## ENDUITS CHARGES ÉPOXY

### SEATEC - Mat/tissu en fibre de verre SEATEC

Pour la réalisation de surfaces stratifiées, combiné à de la résine polyester. Le mat de verre possède de très bonnes propriétés d'imprégnation et les poches d'air formées durant l'opération sont facilement éliminées à l'aide d'un rouleau d'aération ou les poils d'un pinceau. La quantité de résine nécessaire est d'env. 900g pour 1m2 de tissu en fibres de verre. L'épaisseur théorique de la surface stratifiée est d'env. 0,90 mm par couche.

mat en fibre de verre 300 g / 1qm			
Réf. 24215		€	8,50
mat en fibre de verre 450g / 1qm			
Réf. 65460		€	10,95
mat en fibre de verre 300g / 5qm			
Réf. 26249	(€/qm 5,99)	€	29,95
mat en fibre de verre 450g / 5qm			
Réf. 26250	(€/qm 9,19)	€	45,95
tissu de verre/Roving 160g / 1qm			
Réf. 26251		€	10,95
tissu de verre/Roving 300g / 1qm			
Réf. 26252		€	11,95

**Charge microfibre MF**  
Pour renforcer et épaissir les résines. Fonctionne comme une colle à application universelle. Parfait pour remplir des surfaces. Ajoutez 4 à 18 % du poids de votre mélange Epoxy. 35 g.

**Épaississeur Epoxy CS**  
Convient à l'épaississement des résines époxydes pour travailler des surfaces verticales ou les plafonds. Polyvalent, il peut être utilisé avec d'autres charges. Dosage : ajouter 3 - 6 % du mélange total. 20 g.

**Résine Epoxy Légère LD**  
Avec microbilles et épaississant. La résine prend une teinte blanche lorsqu'elle durcit, facilement applicable et ponçable. 25 g.

**Résine de réparations HD**  
Idéal pour coller et remplir les surfaces. Peut être utilisé pour réparer les éléments du pont, et les surfaces à forte charge de travail. 125 g.

**Résine Epoxy Micro MB**  
Résine microsphères phénoliques creuses, basse densité. Pour le ragréage des coques et le renforcement des surfaces.

**Résine époxyde pour rebouchage FB**  
Excellent pour le rebouchage. Se mélange très bien aux mélanges époxydes pour reboucher des surface, facile à poncer. 200 g.

Facilité d'application et de ponçabilité. Dosage : 7 - 16 % du poids total. 20 g

Réf.	Désignation		€
24221	charge microfibre MF / 35g	(€/kg 341,43)	11,95
24222	résine de réparations HD / 125g	(€/kg 119,60)	14,95
24223	résine époxyde FB / 200g	(€/kg 59,75)	11,95
24224	épaississeur Epoxy CS / 20g	(€/kg 547,50)	10,95
24226	résine Epoxy Micro MB / 20g	(€/kg 597,50)	11,95