

## MAT DE VERRE DE LIAISON POWDRE

### *Description:*

Est une matière de renforcement, conseillée pour le renforcement des stratifiés en combinaison avec le polyester ou vinylester. Grâce à la liaison de poudre, convient pour les pièces en contact avec de l'eau. Qualité universelle. En largeur de rouleau de 1.270 et de 2.600 mm. Dimensions disponibles : 1, 5, 10 m<sup>2</sup> en rouleau préemballé ou rouleau de +-45 kg.

### *Application:*

Pour la fabrication des pièces formes dans toutes les applications, p.ex. le bateau, l'automobile, la construction.

Disponible en différents poids : 225, 300, 450 et 600 gr/m<sup>2</sup>.

### *Données de livraison:*

Couleur	blanc
Viscosité	ne pas d'application
Poids spécifiques	2,60 gr/m <sup>3</sup>
Conservation	illimité (sec)
Consistance	solide

### *Données techniques:*

Consommation	700 gr de résine à 225gr
	900 gr de résine à 300gr
	1.200 gr de résine à 450gr
	1.800 gr de résine à 600gr

### *Mise en oeuvre:*

Comme tous les matériaux de renforcement, celui-ci aussi s'utilise en combinaison avec une résine polyester ou vinylester. Pour un meilleur renforcement ou épaisseur de couche, appliquez plusieurs couches superposées.

### *Sécurité:*

Pas de matière dangereuse et peut être traitée de cette manière. Des vêtements et des gants de protection sont recommandés. Travabon : crème de protection en cas de contact prolongé avec la peau. Détergent: de l'eau.

Toutes les informations et recommandations sont exactes au stade actuel de nos connaissances.  
Elles n'impliquent aucune responsabilité, ni garantie de notre part.

---