

Tapis en fibre de verre

Version: 2/02/2024

Page 1 sur 1

Caractéristiques techniques

Base	Tapis en fibre de verre en émulsion lié
Consistance	Tissu solide
Température d'application	10 °C → 25 °C

* Les valeurs indiquées peuvent varier selon les conditions environnementales comme température, humidité, nature des supports. ** L'information concerne le produit complètement durci.

Description de produit

Tapis en fibre de verre est un mat de tissu de verre lié par émulsion.

Il est conseillé de faire un test d'adhérence préliminaire sur tout support.

Caractéristiques

- À utiliser en combinaison avec Poly Liquide
- Donne des réparations très solides
- Facile à découper ou à déchirer sur mesure
- Il est possible d'appliquer plusieurs couches les unes sur les autres

Mode d'emploi

En cas d'utilisation avec Poly Liquid, découper le mat aux bonnes dimensions, avec une superposition d'environ 3 cm de tous les côtés. Effilochez les bords superposés pour obtenir une transition progressive. Mêler la quantité souhaitée de Poly Liquid avec 2 à 4 % de durcisseur dans le gobelet fourni, de manière à obtenir un mélange homogène sans différences de couleur. Appliquer une partie du mélange sur le support à l'aide d'un pinceau. Détremper le mat de tissu de verre et le presser fermement contre le support. Répéter l'opération après séchage de la couche précédente, afin d'obtenir une plus grande robustesse. Veiller à ce que les mats successifs soient à chaque fois plus grands de 1 cm. Après durcissement, poncer avec du papier émeri très grossier ou avec une ponceuse. Pour une bonne finition, encore appliquer une fine couche de Metal Plastic.

Applications

- Réparations de surfaces en métal, polyester et bois.
- Réparer les petits trous et les bosses dans les pièces de carrosserie des voitures.
- Remplacer ou renforcer les pièces rouillées.
- Gros dégâts sur les bateaux, les planches de surf, etc.

Produit de nettoyage: Acétone

Réparation: Avec le même produit.

Conditionnement

Couleur: blanc

Emballage: Tapis de 0,5 m² et 1 m²

Recommandations de sécurité

Observer l'hygiène de travail usuelle. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Durée de stockage

Illimité dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C

Supports

Types: métaux, polyester, Fibre de verre, ...

Condition: indéformable, propre, sec, dépoussiéré et dégraissé.

Prétraitement: Commencer par éliminer la rouille. Un ponçage grossier de surfaces lisses améliore l'adhérence.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Puisque la conception, l'état du substrat et les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle, aucune responsabilité sur la base de cette publication est acceptée. Il est donc recommandé de toujours effectuer un essai préalable aux conditions locales spécifiques. Soudal se réserve le droit d'apporter toutes modifications à ses produits sans avis préalable.