

SÉRIE 93/70080 – trousse de réparation Epo-Strong

MASTIC EPOXYDIQUE A DEUX COMPOSANTS. PEUT ETRE RECOUVERT D'UNE COUCHE DE FINITION TIGER DRYLAC®

Domaines d'utilisation

- pour intérieur ainsi que la plupart des applications d'extérieur
- convenable pour la réparation mineure des rayures et des défauts sur les surfaces du substrat

Détails du produit

Emballage standard trousse de 1.5 kg (3.3 lb), incluant : mastic de 1 kg (2.2 lb) durcisseur de 0.5 kg (1.1 lb)

Stabilité en entreposage 6 mois à un maximum de 25 °C (77 °F), éviter l'exposition directe et prolongée à la chaleur

Caractéristiques

- conducteur
- résistant à des températures jusque 200 °C (392 °F)
- peut être recouvert d'une couche de finition TIGER Drylac®
- propriétés mécaniques supérieures
- excellente adhérence
- ne perd pas du volume pendant le séchage

Application

Le substrat doit être propre, sec et sans contamination. Élever toute graisse, huile, rouille et tout autre résidu. Le prétraitement chimique (tel que la chromatisation, la phosphatation ou autre) doit précéder l'application d'Epo Strong.

Séchage/cuisson

En plus du séchage à l'air comprimé, il est également possible de laisser sécher pendant 2 heures à 60 °C (140 °F) ou à température ambiante à 21 °C (70 °F) pendant 2 à 3 jours.

Traitement

Mélanger le mastic avec le durcisseur à un rapport de 2:1 (deux parts de mastic à une part de durcisseur). Le temps d'application du mélange est d'environ 4 heures.

Epo-Strong peut être appliqué jusqu'à une épaisseur de 2 mm (5/64 pouce) sur les surfaces irrégulières d'une pièce. Il faut prendre soin d'éviter de contaminer une surface propre lors de l'application d'Epo Strong. Après le séchage d'Epo Strong, la pièce doit être polie. Tout résidu de polissage doit être soigneusement enlevé. Après avoir terminé ces étapes, la pièce peut être peinte ou recouverte d'un recouvrement en poudre.

Désistement de responsabilité

Les recommandations verbales et écrites de TIGER pour l'utilisation de ses produits sont basées sur l'expérience et sont conformes aux normes technologiques en vigueur. Ces recommandations sont faites afin d'aider l'acheteur ou l'utilisateur. Elles sont faites à titre d'information et ne constituent aucun autre engagement dans le cadre de l'entente d'achat. Elles ne constituent pas une exemption pour l'acheteur de vérifier la convenance des produits TIGER pour l'application qu'il prévoit en faire. TIGER garantit que ses produits sont exempts de défauts dans la mesure stipulée dans les Conditions de livraison et de paiement.

Dans le cadre du programme d'information sur les produits, TIGER met à jour les Fiches techniques de ses produits périodiquement. C'est pourquoi il est recommandé de vous procurer la dernière édition d'une fiche technique sur le site web de TIGER www.tiger-coatings.com pour vous assurer que vous avez la version la plus récente de cette Fiche technique. L'information sur les fiches techniques de TIGER est sujette à des changements sans préavis.

Cette Fiche technique remplace toutes ses versions précédentes ainsi que les notes publiées à propos de ce produit. Elle ne vise qu'à fournir un aperçu général sur le produit.

Les dernières versions de fiches techniques ainsi que les Termes et conditions de paiement peuvent être téléchargées sur le site TIGER www.tiger-coatings.com et constituent une partie intégrale de cette fiche technique du produit.