

# Mastic de Finition Ferro Elastic Blanc

Polyester insaturé

11/12  
Nov. 2012

## :: DESCRIPTION

Le FERRO-ELASTIC-BLANC est un mastic polyester très fin ayant une excellente ponçabilité et une très faible porosité. Il est fabriqué à base de résine polyester insaturé et présente d'excellentes qualités de mise en œuvre et d'utilisation.

## :: DOMAINE D'APPLICATION

Mastic de finition, égalisation de petites imperfections de surface, sur métal, bois, stratifié, etc...

Réparation de carrosserie, finition lors de la préparation de modèles pour l'industrie des composites.

Collage peu sollicité de bois, pierre, métal et stratifiés.

Préparation de pièces avant mise en peinture.

## :: CARACTERISTIQUES PRODUIT

Densité	1,87 kg/l
Coloris	blanc
Consistance	pâteux
Point d'éclair	env. 34°C
Teneur en matière sèche	env. 85 %
Surface poisseuse	aucune trace après 15 min
Passage au four : résiste à une température de	90°C
Essai d'adhérence après pliage d'une tôle	excellent
Durée de conservation	au moins 12 mois dans l'emballage d'origine non ouvert

## :: MISE EN ŒUVRE

Le support doit être propre, sec, dégraissé et rugueux.

Mélanger intimement Ferro-Elastic-Blanc avec 1 à 3 % de durcisseur BPO. Vie en pot de 4 à 5 min à 20°C.

Ponçable après 15 min suivant le pourcentage de durcisseur et la température du support.

Ce mastic peut être appliqué jusqu'à une épaisseur de 10 mm, en une passe, sans inclusion d'air.

## :: UTILISATION - SECURITE

Vous pouvez consulter les instructions relatives à la manipulation des produits et à leur élimination dans la dernière version de la fiche de données de sécurité et dans les fiches techniques correspondantes des Groupements des industries chimiques.

Les informations contenues dans le présent document, en particulier les recommandations relatives à la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, sont fournies en toute bonne foi et reposent sur l'état actuel de nos connaissances et notre expérience dans un cas normal. En raison de la diversité des matériaux et des substrats ainsi que des différentes conditions de travail, aucune garantie quant au résultat du travail ou à la responsabilité, quel que soit le rapport juridique, ne peut être fondée ni sur ces indications ni suite à un conseil verbal, à moins qu'une faute intentionnelle ou une grave négligence ne puisse nous être imputée. Dans ce cas, il faudra que l'utilisateur apporte la preuve qu'il a porté à notre connaissance par écrit, en temps voulu et de manière exhaustive, toutes les informations nécessaires à un examen objectif.

Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de ventes et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la dernière version de la fiche technique relative au produit concerné et qui leur sera remise sur demande auprès de nos services.

Copyright VOSSCHEMIE