

Mastic Vitrier

Ce mastic a été spécialement conçu pour mastiquer les vitres sur des fenêtres ou des portes.

MODE D'EMPLOI

Applications

- Pour masticage de vitres entre verre et menuiserie.
- Convient sur bois, verre et métal peint.

Propriétés

- Très forte adhérence (notamment sur support humide).
- Reste souple et élastique, sans se fissurer.
- Peut être peint, avec tous types de peintures.
- Excellente résistance aux intempéries et aux UV.
- Facile à appliquer

Matériel



Conseils Rubson

- Ne pas appliquer par temps de pluie, brouillard ou température inférieure à 5°C. Protéger de la pluie ou du gel avant séchage complet.
- Pour obtenir un joint parfait, appliquer le mastic en poussant le pistolet vers l'avant le long de l'espace à combler afin de bien le remplir.
- Appliquer un cordon régulier de mastic à l'endroit où il sera comprimé lors de la fermeture. Vous avez 5 minutes pour recouvrir entièrement le cordon avec la Bande de Démoulage RUBSON afin d'éviter tout collage

Mise en OEUVRE

1. Préparation du support

- Le support doit être propre, dépoussiéré et dégraissé, si nécessaire avec un solvant. Traiter les métaux ferreux avec **Frameto Traitement de RUBSON**. Dans le cas de bois brut, le protéger avec une peinture diluée ou une lasure. Ouvrir l'extrémité de la cartouche avec le **Cutter et Lisseur RUBSON**. Visser dessus la canule et couper le bout en biseau à la largeur du joint souhaité.

2. Application

- Placer la cartouche dans le **Super Pistolet Mastic RUBSON**.
- Appliquer un cordon régulier de mastic en poussant vers l'avant ou en remontant à la verticale.

3. Finition

- Lisser le joint avec la cuillère du **Cutter et Lisseur RUBSON** humidifiée ou avec une spatule mouillée. Nettoyer immédiatement les bavures à l'eau.
- Revisser le capuchon sur la canule de la cartouche pour prolonger la conservation du mastic.

entre ouvrants et dormants.

- Peut être peint après 48 heures de séchage avec tout type de peinture.
- Pour le montage d'aquariums, utiliser le **Mastic Verre Vitrage RUBSON**.

Informations Complémentaires

Formule



Copolymère silanisé. Coloris : blanc.

Nettoyage du matériel



Nettoyer immédiatement votre matériel à l'eau.

Temps de séchage



En surface : 1 heure.
Au coeur du joint : 48 heures minimum selon la section.

Conditionnement et consommation



CONDITIONNEMENT	CONSOMMATION
Cartouche 310 ml	15 m de joint de 5 mm de diamètre.

Conservation



Température maximale de stockage : 40°C.
1 an dans son emballage d'origine fermé.
Après première utilisation, bien revisser le bouchon sur la canule pour prolonger la conservation du mastic