



LISS'JOINT

PRODUIT DE FINITION PROFESSIONNEL POUR DES JOINTS PARFAITEMENT LISSES



DESCRIPTION DU PRODUIT

GRIFFON Liss'Joint est une solution de finition prête à l'emploi, élaborée sans acide, pour un lissage propre et rapide de la plupart des joints.

DOMAINE D'APPLICATION

Idéal pour lisser les mastics d'étanchéité, tels que les silicones, les mastics polyuréthane et polymère.
Ne convient pas aux mastics acryliques.

PROPRIÉTÉS

- Spray de lissage facile d'utilisation et prêt à l'emploi
- Pour des joints parfaitement lisses
- Réduit le risque de croissance de moisissures
- Accélère le durcissement des joints
- Bouteille élaborée à 70 % de plastique recyclé

PRÉPARATION

Outillage: Outils : GRIFFON Set de Finition

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

Tournez le capuchon du pulvérisateur d'un quart de tour. Pulvériser le Liss'Joint dans les 10 minutes suivant l'application du mastic, à une distance d'environ 30 cm. Humidifiez le côté plat de l'outil de finition pour mastic GRIFFON avec le Liss'Joint et lissez le joint. Grâce au Liss'Joint, le mastic ne collera pas à l'outil de finition, ce qui rend le lissage rapide et facile. Laisser le joint durcir conformément aux instructions du produit appliqué. Après utilisation, refermer le pulvérisateur en tournant le bouchon d'un quart de tour.

Points d'attention:

- Le Liss'Joint GRIFFON est sans acide et biodégradable et peut être utilisé sur la plupart des surfaces. Compte tenu de la grande variété de matériaux et de surfaces sensibles, comme le marbre et la pierre naturelle, nous recommandons de procéder à un test préalable sur un endroit non visible.
- Il est recommandé de rincer le joint à l'eau claire après avoir utilisé le Liss'Joint GRIFFON, lorsqu'une peau suffisamment importante s'est formée. Également pour éviter toute trace de Liss'Joint sur les matériaux sensibles.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Conserver le Liss'joint debout et à l'abri de la lumière entre 5°C et 25°C.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.