

SOLISSNET

LIQUIDE DE LISSAGE POUR MASTICS

✓ **SOLISSNET** est un produit spécialement formulé pour le lissage des joints de tous types (Silicones, acryliques, polyuréthanes, Silanes Modifiés...)

✓ **SOLISSNET** est utilisé pour le lissage et la finition des joints dans :

- Le Bâtiment :
Miroiterie,
Menuiserie,
Vitrerie,
Sanitaire,...
- Le Bricolage.
- L'industrie :
Froid
Climatisation,
Carrosserie,...

Pour tous les types de mastics et sur tous les supports usuels.

PRESENTATION

SOLISSNET est un produit spécialement formulé pour le lissage des joints de tous types (Silicones, acryliques, polyuréthanes, Silanes Modifiés...) afin de permettre une parfaite finition des joints réalisés.

AVANTAGES

- Prêt à l'emploi.
- Compatibilité avec tous les mastics.
- Biodégradable à 100%.
- Totalement neutre.
- Sans détergent et sans silicone.
- Odeur agréable.
- Favorise le séchage et la mise en peinture des mastics à peindre.

DOMAINES D'APPLICATION

SOLISSNET est utilisé pour le lissage et la finition des joints dans : - Le Bâtiment : miroiterie, menuiserie, vitrerie, sanitaire,... - Le Bricolage. - L'industrie : froid et climatisation, carrosserie,... Pour tous les types de mastics et sur tous les supports usuels.

MODE D'EMPLOI

Pulvériser le produit sur le joint à lisser et passer la spatule de lissage afin de réaliser la finition.

doit se réaliser avec des produits appropriés. Les supports poreux doivent être nettoyés mécaniquement à l'aide d'une brosse métallique ou moyen similaire. Lisser le joint dans les quinze minutes qui suivent l'application pour assurer un bon serrage sur le support

CARACTERISTIQUES

Caractéristiques physiques sont les suivantes:
Aspect Liquide légèrement visqueux
Couleur Transparent
Densité 1g/ml
PH 7

Température d'application +5 °C à +35 °C
Résistance à la température - 5°C à +75°C

STOCKAGE

12 mois emballage fermé d'origine entre +5°C et +25°C.