



INDIMASTIC BÂTIMENT

Mastic silicone neutre

Pour travaux sur béton | verre | aluminium | PVC

Mastic silicone neutre à polymérisation rapide (de type oxime) conforme à la norme iso 11600.

PROPRIÉTÉS

Base	Polysiloxane
Consistance	Pâteux
Système de durcissement	Pas d'humidité de l'air
Vitesse de polymérisation (à 20°C/65% H.R.)	2 mm/ 24h
Temps de peau (à 20°C/65% H.R.)	Environ 5 min
Dureté Shore A (DIN 53505)	25 +/- 5
Densité (DIN 53479)	1,2 g/ml
Amplitude maximale de travail	+/- 25%
Résistance aux températures	-60°C à +180°C
Reprise élastique (ISO 7389)	Environ 85%
Module d'élasticité à 100% d'allongement (DIN 53504)	0,30 N/mm ²
Résistance à la rupture (DIN 53504)	1 N/ mm ²
Allongement à la rupture (DIN 53504)	750 %

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Excellente applicabilité sur les supports usuels du bâtiment, y compris matériaux de synthèse ou poreux.
- Teintes disponibles : Blanc, Gris, Brun, Translucide, Gris anthracite (RAL 7016)
- Réticulation rapide.
- Excellente résistance aux intempéries et aux rayons U.V.
- Sans odeur.
- Teinte inaltérable.
- Élasticité permanente.

CONDITIONNEMENT

- Cartouche de 310 ml

APPLICATION

Joints de raccordement entre menuiseries bois, PVC, alu. Joints de dilatation en intérieur et extérieur.

Dimensions des joints :

Largeur minimale : 5 mm
Largeur maximale : 30 mm
Profondeur minimale : 5 mm
Recommandations : largeur = 2 x profondeur du joint.

Mise en œuvre

Appliquer au pistolet manuel ou pneumatique
Température d'application : +5°C à +35°C

Sur support propre, sec, dégraissé, à une température entre +5°C et +35°C. Un essai préalable d'adhérence est toujours conseillé, particulièrement sur PVC.

Sur supports poreux, soumis à des fortes pressions d'eau, appliquer au préalable un primaire.

Ne pas utiliser pour joints entre pierres naturelles, marbre, granit...

Le contact direct entre l'INDIMASTIC BÂTIMENT et le mastic de scellement d'un double vitrage ou le feuillet PVB d'un verre de sécurité est déconseillé. Pour le double vitrage, conformément aux prescriptions de mise en œuvre du DTU39 pour les travaux de menuiserie-vitrierie, dans le respect des norme et recommandations émises par les organismes certificateurs SFJF CEKAL.

Nettoyage des outils et conseils

White-spirit avant la réticulation du mastic ; après réticulation, éliminer par grattage.

Finition ; lissage à l'eau savonneuse avant la formation de peau.

Mesures de sécurité : tenir compte des règles d'hygiène du travail.

STOCKAGE ET CONSERVATION

Durée de stockage : 12 mois dans son emballage fermé en local sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C.



Label SNJF (coloris Blanc – Brun – Gris).



05/06/2020