



SEALFIX

GGL035

MASTIC ÉLASTOMÈRE MONO-COMPOSANT

Avantages :

- Excellente adhérence sans primaire sur la plupart des supports.
- Ne contient ni composants à base de silicone, ni d'isocyanates, ni de solvants.
- Convient aussi bien au problème de collage qu'au jointage, même immergé dans l'eau.
- Possède une bonne compatibilité avec les peintures, laques et coatings.
- A une très bonne extrusion et polymérisation, même à basse température.
- Ne forme pas de bulles dans le mastic. Ne tache pas les surfaces d'application.
- Peut être mis en épaisseur sans s'étaler. N'agresse pas l'argentine des miroirs.
- Très bonne résistance au collage. Ne moisit pas.

Caractéristiques :

- Couleurs : blanc, gris, noir et translucide
- Poids spécifique en g/ml : 1,48 couleurs - 1,05 translucide
- Dureté Shore A : 60° couleurs - 45° translucide
- Résistance à la température : -40°C à +100°C
- Allongement à la rupture : 300% couleurs - 250% translucide
- Résistance à la traction : 2,7 Mpa (27 Kg/cm²) couleurs
2,4 Mpa (24 Kg/cm²) translucide
- Conservation 1 an dans un endroit frais et sec.
- Type : élastomère
- Consistance : pâteuse
- Conservation : +5°C à +25°C
- Temps de lissage : 10 minutes
- Déformation possible : 25%
- Résistance aux U.V. : Bonne
- Retrait : Nul

Mise en oeuvre :

- Pistolets manuels ou pneumatiques. Lisser le mastic à l'état frais au doigt (après l'avoir trempé dans du **TERPIN** ou **TEROR**), au moyen d'une dague à joint ou d'une raclette de lissage.
- Supports : les surfaces doivent être propres, dépoussiérées, exemptes de graisses et de parties friables.
- Adhérence : excellente sans primaire, sur la plupart des matériaux.

Applications :

- Joints et collages sur supports ou atmosphères sensibles aux silicones.
- Collages et joints métal/métal, métal/verre, verre/verre.
- Peinture après mise en oeuvre humide du mastic ou du coating.
- Étanchéité de joints en industrie automobile, aéronautique, construction métallique navale et bâtiment.
- Collage miroir, panneaux isolants et décoratifs.

