



SEALFIX - GL035

Mastic élastomère mono-composant

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.



Embouts rebouchables AC037

Pistolet AC031



Caractéristiques :

Couleurs : blanc, gris, noir et translucide
Type : élastomère
Poids spécifique en g/ml : 1,48 couleurs - 1.05 translucide
Consistance : pâteuse
Dureté Shore A : 60° couleurs - 45° translucide
Résistance à la température : -40°C à +100°C
Conservation : +5°C à +25°C

Temps de lissage : 10 minutes
Allongement à la rupture : 300% couleurs - 250% translucide
Résistance à la traction : 2.70 Mpa (27 Kg/cm²) couleurs
2.40 Mpa (24 Kg/cm²) translucide
Résistance aux U.V. : Bonne
Retrait : Nul
Déformation possible : 25%

Mise en oeuvre :

Pistolets manuels ou pneumatiques. Lisser le mastic à l'état frais au doigt (après l'avoir trempé dans du AE200 TERPIN ou AE185 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.
Températures de mise en oeuvre : entre +5°C et +40°C.
Adhérence : excellente sans primaire, sur la plupart des matériaux.

Conservation et stockage :

Conservation 1 an dans un endroit frais et sec.

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.

Règlementation :

Danger. Respecter les précautions d'emploi.
Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.
ATTENTION. H319 Provoque une sévère irritation des yeux.



Les renseignements contenus dans cette fiche ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.