



0757

EGO Dichtstoffwerke 14

EG03110314

EN 15651-2

Mastic silicone acétique monocomposant Mastic d'ètanchéité pour l'obturation de vitrages (approprié pour l'usage dans les zones froides)

G 25 LM CC

Conditionnement: Méthode B Support: Verre sans primaire

Aluminium anodisé avec EGO Primaire-

Nettoyant

Comportement au feu	Classe E
Dégagement de produits chimiques présentant un risque pour l'environnement et la santé	Evalué
Etanchéité à l'eau et étanchéité à l'air	
Comportement à la traction sous précontrainte	Réussi
Maintien	≤ 1 mm
Perte de volume	≤ 5 %
Comportement à la traction/Adhérence après exposition à la chaleur, l'eau et à la lumière artificielle	Réussi
Reprise élastique	≥ 90 %
Comportement à la traction de mastics d'étanchéité non porteurs de bas module à - 30 °C	≤ 0,9 MPa
Comportement à la traction sous précontrainte à -30 °C	Réussi
Durabilité	Réussie