

EGOSILICON 333

0757	
EGO Dichtstoffwerke 14 EGO3330314	
EN 15651-1 EN 15651-2 Mastic silicone acétique monocomposant Mastic d'étanchéité pour éléments de façade en intérieur et en extérieur Mastic d'étanchéité pour l'obturation de vitrages (approprié pour l'usage dans les zones froides) F 20 HM EXT-INT-CC G 20 HM CC Conditionnement: Méthode B Support: Verre sans primaire Mortier M1 avec EGO PRIMER FDF	
Comportement au feu	Classe E
Dégagement de produits chimiques présentant un risque pour l'environnement et la santé	Évalué
Etanchéité à l'eau et étanchéité à l'air	
Maintien	≤ 1 mm
Perte de volume	≤ 10 %
Comportement à la traction, c'est-à-dire allongement sous précontrainte après immersion dans de l'eau	Réussi
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 sous précontrainte à -30 °C	Réussi
Durabilité	Réussie