

 1213	
EGO Dichtstoffwerke 14 EGO3430722	
EN 15651-1 EN 15651-4 Mastic d'étanchéité polyuréthane à 1 composant Calfeutremments de joints d'éléments de façade en intérieur et en extérieur (approprié pour l'usage dans les zones froides) Type: F 25 HM EXT-INT-CC Mastic d'étanchéité pour joints de dilatation dans les sols en intérieuret en extérieur (approprié pour l'usage dans les zones froides) Type: PW 25 HM EXT-INT-CC Conditionnement: Méthode B Support: Mortier M1 avec primaire EGOPRIMAIRE 400 R	
Comportement au feu	Classe E
Dégagement de produits chimiques présentant un risque pour l'environnement et la santé	Évalué
Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air	
Comportement à la traction sous précontrainte	Réussi
Maintien	≤ 3 mm
Perte de volume	≤ 10 %
Résistance à la déchirure	Réussie
Comportement à la traction/Adhérence après immersion dans de l'eau après 28 jours	Réussi Changement du module sécant < 50 %
Comportement à la traction/Adhérence après immersion dans de l'eau salée après 28 jours	Réussi Changement du module sécant < 50 %
Comportement à la traction (module sécant) sous précontrainte à -30 °C	Réussi
Durabilité	Réussie



**Qualitäts-
Produkte**