

# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 7



		1213
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Allemagne</b> 2014 OC0007B		
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 2</b> Mastic silicone mono-composant à réticulation neutre pour une application sur les façades pour les vitrages		
- Type F EXT-INT CC, G CC - Conditionnement : Méthode A - Matériau support : Verre - Prétraitement : OTTO Cleanprimer 1226		
1/2-1	Réaction au feu	E
1/2-2	Dégagement de substances chimiques nuisant à la santé et/ou l'environnement	NPD
Étanchéité à l'eau et à l'air		
1/2-3	Stabilité	≤ 3 mm
1/2-4	Perte de volume	≤ 10 %
1-5	Résistance à l'étirement, c-à-d. allongement sous contrainte après immersion dans l'eau	NF
1/2-7	Résistance à l'étirement / module sécant en zone froide (à -30°C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Résistance à l'étirement sous contrainte en zone froide (à -30°C)	NF
2-10	Adhérence/résistance à l'allongement après action de chaleur, eau et lumière artificielle	NF
2-11	Reprise élastique	≥ 60 %
1/2-20	Durabilité - adhérence/résistance à l'allongement par des températures variables	NF