


# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 80



Produits d'étanchéité • Colles

	
757	
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Allemagne</b> 2014 OC0080B	
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 3,</b> Mastic silicone mono composant neutre pour application sur façade pour application dans le secteur sanitaire	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Type F EXT-INT, S</li><li>- Conditionnement : méthode A</li><li>- Matériau support : aluminium anodisé</li><li>- Prétraitement : OTTO Primer 1216</li></ul>	
Réaction au feu	Classe E
Dégagement de substances chimiques nuisant à la santé et/ou l'environnement	évalué
Étanchéité à l'eau et à l'air	
a) Stabilité	≤ 3 mm
b) Perte de volume	≤ 10 %
c) Résistance à l'étirement, c-à-d. allongement sous contrainte après immersion dans l'eau	réussie (sans faute)
d) Croissance microbologique	0
Durabilité	réussie (sans faute)