


**OTTOSEAL<sup>®</sup> S 34**

ÉTANCHÉITÉ &amp; COLLAGE

		1213
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Allemagne</b> 2014 OC0034C		
<b>EN 15651 - 4</b> Mastic silicone mono-composant à réticulation neutre pour voies piétonnes		
- Type PW EXT-INT - Conditionnement : Méthode A - Matériau support : Mortier M1 - Prétraitement : OTTO Primer 1105		
4-1	Réaction au feu	E
4-2	Dégagement de substances chimiques nuisant à la santé et/ou l'environnement	évalué
Étanchéité à l'eau et à l'air		
4-4	Perte de volume	≤ 10 %
4-13	Résistance à l'étirement sous contrainte	NF
4-14	Résistance à la rupture	NF
4-15	Adhérence/résistance à l'allongement sous contrainte et avec l'effet du module sécant après 28 jours d'immersion dans l'eau	NF / ≤ 50 %
4-16	Adhérence/résistance à l'allongement sous contrainte après 28 jours d'immersion dans l'eau salée	NF
4-20	Durabilité - adhérence/résistance à l'allongement par des températures variables	NF