

OTTOSEAL® A 220 Turbo



ÉTANCHÉITÉ & COLLAGE

		1213
<p>Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Allemagne 2014 OC0220A</p>		
<p>EN 15651 - 1 Mastic acrylique mono-composant pour une application sur les façades</p> <ul style="list-style-type: none">- Type F EXT-INT- Conditionnement : Méthode A- Matériau support : Mortier M1- Prétraitement : OTTO Primer 1105		
1-1	Réaction au feu	E
1-2	Dégagement de substances chimiques nuisant à la santé et/ou l'environnement	NPD
Étanchéité à l'eau et à l'air		
1-3	Stabilité	≤ 3 mm
1-4	Perte de volume	≤ 25 %
1-9	Résistance à l'étirement, c-à-d. allongement sous contrainte après immersion dans l'eau (par 23°C)	≥ 25 %
1-19	Durabilité - adhérence/résistance à l'allongement par une température constante	NF