


# OTTOSEAL<sup>®</sup> M 350



TESNENJE & LEPLJENJE

		0757
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Nemčija</b> 2014 OC0350B		
<b>EN 15651-1, EN 15651-2</b> 1-komponentna silikonska tesnilna snov, nevtrarno zamreževanje za uporabo na ometu za zasteklitev  – Tip F EXT-INT CC, G CC – Kondicioniranje: postopek A – Nosilna snov: zastekleni anodizirani aluminij, malta M1 – Predobdelava: OTTO Primer SP 6878 (anodizirani aluminij) OTTO Primer SP 6879 (malta M1)		
1/2-1	Požarne lastnosti	E
1/2-2	Sproščanje za zdravje in/ali okolje škodljivih kemikalij	NPD
Zračna in vodna neprepustnost		
1/2-3	Stabilnost	≤ 3 mm
1/2-4	Izguba prostornine	≤ 10 %
1-5	Obnašanje pri natezanju, tj. raztezanje pod prednapetostjo po potapljanju v vodo	NF
1/2-8	Natezne lastnosti pod prednapetostjo v mrzlem podnebju (pri -30 °C)	NF
2-10	Lepljenje/raztezanje po vplivu toplote, vode in umetne svetlobe	NF
2-11	Možnost rekuperacije	≤ 60 %
1/2-20	Trajnost – lepljenje/raztezanje pri različnih temperaturah	NF