


# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 54



		1213
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Tyskland</b> 2014 OC0054A		
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 4</b> 1-komponent silikone-tætningsmiddel, baseret på et aminoximsystem til brug i facader til gangstier - Type F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC - Konditionering: metode A - Base: mørtel M1 - Forbehandling: OTTO Primer 1105		
Brandforhold	Klasse E	
Frisættelse af helbreds- og/eller miljøfarlig kemikalier	vurderet	
Vand- og lufttæthed		
a) Egenskaber ved træk under forspænding	bestået (NF)	
b) Stabilitet	≤ 3 mm	
c) Volumetab	≤ 10 %	
d) Rivestyrke	bestået (NF)	
e) Egenskaber ved træk, dvs. egenskaber ved udvidelse under forspænding efter nedsænkning i vand	bestået (NF)	
f) Hæfte-/strækegenskaber under forspænding efter 28 dages vandlagring	bestået (NF)	
g) Hæfte-/strækegenskaber under forspænding efter 28 dages saltvandlagring	bestået (NF)	
h) Trækegenskaber / sekantmodul i koldt klima (ved -30 °C)	≤ 0,9 MPa	
i) Trækegenskaber under forspænding i koldt klima (ved -30 °C)	bestået (NF)	
Holdbarhed	bestået (NF)	