


# OTTOSEAL® S 54



		1213
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Nemecko</b> 2014 OC0054A		
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 4</b> Jednozložkový silikónový tmel, na báze amínoximového komplexu pre použitie na fasádach pre chodníky pre chodcov - typ F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC - príprava: postup A - nosný materiál: malta M1 - predúprava: OTTO Primer 1105		
Správanie pri požiari	Trieda E	
Uvoľňovanie zdraviu a/alebo ekologicky škodlivých chemikálií	hodnotené	
Vodotesnosť a vzduchotesnosť		
a) Správanie pri ťahu pri predpnutí	obstál (NF)	
b) Stekavosť	≤ 3 mm	
c) Strata objemu	≤ 10 %	
d) Pevnosť v ťahu	obstál (NF)	
e) Správanie pri ťahu, tzn. rozťažnosť pri predpnutí po ponorení do vody	obstál (NF)	
f) Priľnavosť/rozťažnosť pri predpnutí po ponorení do vody na 28 dní	obstál (NF)	
g) Priľnavosť/rozťažnosť pri predpnutí po ponorení do slanej vody na 28 dní	obstál (NF)	
h) Vlastnosti v ťahu / sekantový modul v chladnej klíme (pri teplote -30 °C)	≤ 0,9 MPa	
i) Vlastnosti v ťahu pri predpnutí v chladnej klíme (pri teplote -30 °C)	obstál (NF)	
Trvanlivosť	obstál (NF)	