


OTTOSEAL[®] S 94



Tætningsmidler • Klæbemidler

	
757	
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Tyskland 2014 OC0094A	
EN 15651 - 1, EN 15651 - 2 EN 15651 - 4 1-komponent silikone-tætningsmiddel, neutralt tværbindende til brug i facader til glasarbejde til gangstier - Type F EXT-INT CC, G CC, PW INT - Konditionering: metode A - Base: glas - Forbehandling: OTTO Cleanprimer 1226	
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) Vedhæftnings-/udvidelsesegenskaber efter påvirkning af varme, vand og kunstigt lys	bestået (NF)
g) Gendannelsesevne	≥ 60 %
h) Trækeegenskaber / sekantmodul i koldt klima (ved -30 °C)	≤ 0,9 MPa
i) Trækeegenskaber under forspænding i koldt klima (ved -30 °C)	bestået (NF)
Holdbarhed	bestået (NF)