

**OTTOSEAL® S 140**

757



Σφραγιστικά • Κόλλες

**Hermann Otto GmbH****Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland**

2014

OC0140A

**EN 15651 - 1, EN 15651 - 3,  
EN 15651 - 4**

Γεμιστικό αρμών σιλικόνης 1 συστατικού, ουδέτερης δέσμευσης  
για χρήση στην πρόσωση  
για χρήση σε μπάνια  
για πεζοδρόμους

- Τύπος F EXT-INT CC, S, PW INT
- Προετοιμασία: Μέθοδος A
- Υπόστρωμα: ανοδιωμένο αλουμίνιο
- Αστάρωμα: OTTO Cleanprimer 1101

Συμπεριφορά σε πυρκαγιά	Κατηγορία E
Εκπομπή επιβλαβών για την υγεία και το περιβάλλον χημικών ουσιών	αξιολογήθηκε
Υδατοστεγανότητα και αεροστεγανότητα	
α) Συμπεριφορά σε έλξη με προένταση (+23°C/-20°C)	επιτυχές (NF)
β) Σταθερότητα	≤ 3 mm
γ) Απώλεια όγκου	≤ 10 %
δ) Αντοχή σε θραύση	επιτυχές (NF)
ε) Συμπεριφορά σε έλξη, δηλαδή παραμόρφωση υπό προένταση μετά τη βύθιση σε νερό	επιτυχές (NF)
στ) Ιδιότητες έλξης / τέμνον μέτρο σε ψυχρό κλίμα (στους -30°C)	≤ 0,9 MPa
ζ) Ιδιότητες έλξης υπό προένταση σε ψυχρό κλίμα (στους -30°C)	επιτυχές (NF)
η) Ανάπτυξη μικροβίων	0
Ανθεκτικότητα	επιτυχές (NF)