

OTTOSEAL® S 10



1213

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland
 2014
 OC0010A

EN 15651 - 1, EN 15651 - 2

Γεμιστικό αρμών σιλικόνης 1 συστατικού, ουδέτερης δέσμευσης
 για χρήση στην πρόσοψη
 για υαλοπίνακες

- Τύπος F EXT-INT CC, G CC
- Προετοιμασία: Μέθοδος A
- Υπόστρωμα: Γυαλί
- Αστάρωμα: OTTO Cleanprimer 1226

Συμπεριφορά σε πυρκαγιά	Κατηγορία E
Εκπομπή επιβλαβών για την υγεία και το περιβάλλον χημικών ουσιών	αξιολογήθηκε
Υδατοστεγανότητα και αεροστεγανότητα	
α) Σταθερότητα	≤ 3 mm
β) Απώλεια όγκου	≤ 10 %
γ) Συμπεριφορά σε έλξη, δηλαδή παραμόρφωση υπό προένταση μετά τη βύθιση σε νερό	επιτυχές (NF)
δ) Πρόσφυση/παραμόρφωση υπό την επίδραση θερμότητας, νερού και τεχνητού φωτισμού	επιτυχές (NF)
ε) Μέτρο συνεκτικότητας	≥ 60 %
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)
Ανθεκτικότητα	επιτυχές (NF)