

OTTOSEAL® P 305



CE	
1213	
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland 2014 OC0305A	
EN 15651 - 1 Γεμιστικό αρμών πολυουρεθάνης 1 συστατικού για χρήση στην πρόσοψη	
<ul style="list-style-type: none">- Τύπος F EXT-INT CC- Προετοιμασία: Μέθοδος B- Υπόστρωμα: Οικοδομικό κονίαμα M1- Αστάρωμα: OTTO Primer 1225	
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) Ιδιότητες έλξης / τέμνον μέτρο σε ψυχρό κλίμα (στους -30°C)	≤ 0,9 MPa
ε) Ιδιότητες έλξης υπό προένταση σε ψυχρό κλίμα (στους -30°C)	επιτυχές (NF)
Ανθεκτικότητα	επιτυχές (NF)