


OTTOSEAL® M 390



	
0757	
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland 2020 OC0390A	
EN 15651 - 1, EN 15651 - 4	
Γεμιστικό αρμών 1 συστατικού με υβριδική πολυμερική βάση για χρήση στην πρόσοψη για πεζοδρόμους	
- Τύπος F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC - Προετοιμασία: Μέθοδος B - Υπόστρωμα: Οικοδομικό κονίαμα M1 - Αστάρωμα: OTTO Primer 1105	
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	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) Πρόσφυση/παραμόρφωση υπό προένταση έπειτα από φύλαξη 28 ημερών σε νερό	επιτυχές (NF)
ζ) Πρόσφυση/παραμόρφωση υπό προένταση έπειτα από φύλαξη 28 ημερών σε θαλασσινό νερό	επιτυχές (NF)
η) Ιδιότητες έλξης υπό προένταση σε ψυχρό κλίμα (στους -30°C)	επιτυχές (NF)
Ανθεκτικότητα	επιτυχές (NF)