

OTTOSEAL® M 350



757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland
2014
OC0350A

EN 15651 - 1, EN 15651 - 2

Σφραγιστικό με υβριδική πολυμερική βάση MS 1 συστατικού
για χρήση στην πρόσοψη
για υαλοπίνακες

- Τύπος F EXT-INT CC, G CC
 - Προετοιμασία: Μέθοδος B
 - Υπόστρωμα: Γυαλί, ανοδιωμένο αλουμίνιο, οικοδομικό κονίαμα M
- Αστάρωμα: OTTO Primer SP 6878 (ανοδιωμένο αλουμίνιο)
OTTO Primer SP 6879 (οικοδομικό κονίαμα M1)

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 υπό προένταση σε ψυχρό κλίμα (στους -30°C)	επιτυχές (NF)
Ανθεκτικότητα	επιτυχές (NF)