

OTTOSEAL[®] M 350



757

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

EN 15651 - 1, EN 15651 - 2

1-component afdichtingskit op basis van hybride-polymeer MS
voor het gebruik in façades
voor beglazing

- Type F EXT-INT CC, G CC
- Conditionering: proces B
- Basismateriaal: glas, geanodiseerd aluminium, mortel M1

Voorbehandeling: OTTO Primer SP 6878 (geanodiseerd aluminium)

Gedrag bij brand	Klasse E
Vrij van chemicaliën die schadelijk zijn voor de gezondheid of het milieu	beoordeeld
Water- en luchtdichtheid	
a) Standvermogen	≤ 3 mm
b) Volumeverlies	≤ 10 %
c) Trekgedrag van het materiaal, d.w.z. uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na onderdompelen in water	bestendig (NF)
d) Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal na het inwerken van warmte, water en kunstlicht	bestendig (NF)
e) Herstelvermogen	≥ 60 %
f) Trekeigenschappen onder voorspanning bij een lage temperatuur (bij -30°C)	bestendig (NF)
Duurzaamheid	bestendig (NF)