


OTTOSEAL® M 366



SEALING & BONDING

		1213
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland/Германия 2014 OC0366A		
EN 15651 - 1		
1-компонентен уплътнителен материал на база хибриден полимер за приложение на фасади		
- Тип F EXT-INT CC - Кондициониране: метод B - Основен материал: мазилка M1 - Предварителна обработка: OTTO Primer 1225		
1-1	Поведение при пожар	E
1-2	Освобождаване на вредни за здравето и/или околната среда химикали	NPD
Водо- и въздухоплътност		
1-3	Устойчивост	≤ 3 mm
1-4	Загуба на обем	≤ 10%
1-5	Поведение на опън, т.е. поведение на разтягане под предварително напрежение след потапяне във вода	NF
1-7	Характеристики на опън/секантен модул при студен климат (при -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1-8	Характеристики на опън/предварително напрежение при студен климат (при -30 °C)	NF
1-20	Дълготрайност	NF