

OTTOSEAL® M 360



757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Alemania
2014
OC0360A

EN 15651 - 1

Sellador de 1 componente, a base de polímeros híbridos
para la aplicación en fachadas

- Tipo F EXT-INT CC
- Acondicionamiento: Procedimiento B
- Material portante: Mortero M1
- Tratamiento previo: OTTO Primer 1225

Comportamiento en fuego	Clase E
Liberación de químicos nocivos para la salud y/o el medio ambiente	evaluado
Hermeticidad al agua y aire	
a) Resistencia a la fluidez	≤ 3 mm
b) Pérdida de volumen	≤ 10 %
c) Comportamiento de tracción, es decir, comportamiento de extensión bajo tensión previa después de sumersión en agua	aprobado (NF)
d) Propiedades de tracción / módulo secante con clima frío (con -30°C)	≤ 0,9 MPa
e) Propiedades de tracción bajo tensión previa con clima frío (con -30°C)	aprobado (NF)
Durabilidad	aprobado (NF)