

OTTOSEAL® S 10

1213

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Alemanha
2014
OC0010A

EN 15651 - 1, EN 15651 - 2

Vedante de silicone monocomponente de reticulação neutra
para aplicação em fachadas
para vidros

- Tipo F EXT-INT CC, G CC
- Condicionamento: Método A
- Substrato: Vidro
- Pré-tratamento: OTTO Cleanprimer 1226

| | |
|---|---------------|
| Reação ao fogo | Classe E |
| Libertação de produtos químicos nocivos para a saúde e/ou meio ambiente | classificado |
| Impermeabilidade à água e ar | |
| a) Estabilidade | ≤ 3 mm |
| b) Perda de volume | ≤ 10 % |
| c) Reação à tração, ou seja, reação ao alongamento sob pré-esforço após imersão em água | aprovado (NF) |
| d) Reação à aderência/alongamento após o efeito de calor, água e luz artificial | aprovado (NF) |
| e) Capacidade de recuperação | ≥ 60 % |
| f) Propriedades de tração / módulo secante em clima frio (com -30°C) | ≤ 0,9 MPa |
| g) Propriedades de tração sob pré-esforço em clima frio (com -30°C) | aprovado (NF) |
| Durabilidade | aprovado (NF) |