

# Declaração de desempenho

N.º DdD/DoP OC0210A

- 1 Código de identificação do tipo de prod OTTOSEAL® A 210
- 2 N.º de ident. Número de lote ver embalagem do produto
- 3 Finalidade de utilização: Vedante acrílico monocomponente, vedante para aplicação em fachadas, tipo **F INT 7,5 P**, condicionamento A, substrato: Argamassa M1, pré-tratamento: OTTO Primer 1105
- 4 Fabricante: Hermann Otto GmbH  
Krankenhausstraße 14  
83413 Fridolfing, Alemanha
- 5 Representante autorizado: -
- 6 Sistema para avaliação da regularidade do desempenho: 4 plus 3
- 7 Norma harmonizada: EN 15651 - 1: 2012-12
- 8 Organismo notificado: Na qualidade de laboratório de ensaios notificado, o ift Rosenheim GmbH (N.º NB 0757) realizou os controlos relativos à reação ao fogo, conforme a EN 13501-1, classe E, conforme a EN 15651.

## 9 Características essenciais:

Caraterística essencial	Desempenho	especificação técn. harmonizada
Reação ao fogo	Classe E	EN 15651 - 1: 2012-12
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	≤ 25 %	
c) Reação à tração, ou seja, reação ao alongamento durante a ruptura (com 23° C)	≥ 25 %	
Durabilidade	aprovado (NF)	

10 O desempenho do produto conforme os números 1 e 2 corresponde ao desempenho declarado conforme o ponto 9.

Nos termos do número 4, o fabricante é o único responsável pela emissão da declaração de desempenho. Assinado para o fabricante e em nome do fabricante de:

Fridolfing, aos 03.04.2014



Frank Bechmann  
Engenheiro químico  
Engenharia de Aplicação/Desenvolvimento



Nikolaus Auer  
Diretor de Engenharia de Aplicação &  
Desenvolvimento

[pt]