

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

LE_0892165010_00_S_Selante de acrílico

1. Código de identificação inequívoco do tipo de produto:

Vedante de acrílico
Art. n.º 0892165010

EN 15651-1: F-EXT-INT

2. N.º do tipo, do lote ou de série ou outro código identificador para identificação do produto de construção, de acordo com o Artigo 11 Parágrafo 4:

Número de lote: v. embalagem

3. Finalidade(s) de aplicação prevista(s) pelo produtor, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável:

Materiais para vedação de juntas em elementos de fachadas
EN 15651-1: F-EXT-INT

4. Nome, nome comercial registrado ou marca registrada e endereço de contato do fabricante, de acordo com o Artigo 11 Parágrafo 5:

Würth International AG
Aspermontstrasse 1
CH – 7000 Chur

5. Eventualmente, nome e endereço de contato do agente encarregado das tarefas, de acordo com o Artigo 12 Parágrafo 2:

Irrelevante

6. Sistema(s) para avaliação e verificação da constância do desempenho do produto de construção, de acordo com o Anexo V:

Sistema 3
Sistema 4 para reação ao fogo

7. No caso de uma Declaração de Desempenho referente a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:

O organismo notificado Tecnalía (1292) realizou o ensaio de tipo relativamente à reação ao fogo, segundo o sistema 3.

8. No caso de uma Declaração de Desempenho referente a um produto de construção para o qual tenha sido emitida uma Avaliação Técnica Europeia:

Irrelevante

9. Desempenho declarado:

Condicionamento: Procedimento A

Camada de acabamento: Argamassa com primário (para acrílico)

Caraterísticas essenciais	Desempenho	Especificação Técnica Harmonizada
Reação ao fogo	Classe F	EN 15651-1: 2012
Libertação de produtos químicos que põem em perigo a saúde e/ou o ambiente	Veja Folha de dados sobre segurança	
Resistência ao uso	< 3mm	
Perda de volume	≤ 25%	
Comportamento de tração (ou seja, alongamento) sob pré-tensão após imersão em água (a 23°C) (ISO 10591)	≥ 25%	
Comportamento de tração (ou seja, alongamento) sob pré-tensão após imersão em água (ISO 10590)	Desempenho não determinado	
Comportamento de tração (módulo secante) a -30°C (ISO 8339)	Desempenho não determinado	
Comportamento de tração (módulo secante) a -30°C (ISO 8340)	Desempenho não determinado	
Durabilidade	Aprovado	

As exigências a que obedece o produto quando é aplicada a Documentação Técnica Específica, de acordo com os Artigos 37 ou 38:

Irrelevante

10. O desempenho do produto, de acordo com os números 1 e 2, corresponde ao desempenho declarado no número 9.

Responsável pela elaboração desta Declaração de Desempenho é exclusivamente o fabricante, conforme o previsto no n.º 4.

Assinado pelo fabricante e em nome do fabricante por:

Würth International AG

Gerd Rössler
Diretor ExecutivoPatrick Kohler
Chefe de Ferramentas Elétricas/Processamento de Material

Chur, 01/07/2014