

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO
LE_0892327_00_M_Konstruktionsklebstoff

1. Código de identificação inequívoco do tipo de produto:

vedante para elementos de fachada
N.º art.. 0892327, 089322501, 089322502, 089322503

EN 15651-1: F-EXT-INT

2. Tipo, lote ou número de série ou qualquer outro elemento que permita a identificação do produto de construção nos termos do Artigo 11(4):

Número de lote: veja a embalagem

3. Utilização prevista ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, conforme estabelecido pelo fabricante.

Vedante para
elementos de
fachada EN 15651-
1: F-EXT-INT

4. Nome, nome comercial registado ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante em conformidade com o Artigo 11(5):

Würth
International AG
Aspermontstrasse 1
CH – 7000 Chur

5. Sempre que aplicável, nome e endereço de contacto do representante autorizado cujo mandato abranja as tarefas especificadas no Artigo 12(2):

Não relevante

6. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como estabelecido no Anexo V:

Sistema 3
Sistema 3 para testar a reacção ao fogo

7. No caso da declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:

O organismo notificado SKZ Tecona GmbH (1213) realizou o ensaio de tipo Sistema 3
para a reacção ao fogo e determinou o seguinte: relatório de ensaio

8. No caso da declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual foi emitida uma Avaliação Técnica Europeia:

Não relevante

9. Desempenho declarado:

Pré-condicionamento: Método B

Substrato: Cimento

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Reação ao fogo	Classe E	EN 15651-1: 2012-12
Libertação de produtos químicos perigosos para o ambiente e a saúde	Desempenho não determinado	
Resistência ao fluxo	≤ 3 mm	
Perda de volume	≤ 10 %	
Recuperação plástica	≥ 60 %	
Propriedades de resistência à tração (módulo secante) a 23 °C	$>0,4$	
Propriedades de resistência à tração (módulo secante) a -20 °C	$>0,6$	
Propriedades de resistência à tração à extensão mantida	Sem falha	
Adesão/coesão à extensão mantida com temperaturas variáveis	Sem falha	
Adesão/coesão à extensão mantida após imersão na água	Sem falha	
Durabilidade	Aprovada	

Quando nos termos do artigo 37 ou 38 a Documentação Técnica Específica tiver sido utilizada, os requisitos com os quais o produto cumpre:

Não relevante

10. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 está em conformidade com o desempenho declarado no ponto 9. Esta declaração de desempenho é emitida sob a responsabilidade exclusiva do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome do fabricante por: Würth

International AG

Heiner Faust
Diretor-Geral

Sérgio Simões
Gestor de Produto