



# DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

EVALASTIC®

11 100 000 11 12

## 1. Tipo de produto

Código de identificação único do tipo de produto:

EVALASTIC®

## 2. Tipo

Número de lote ou de série ou outro número de identificação para identificação do produto de construção, de acordo com o artigo 11, alínea 4:

Espessura 1,2mm

(Número de controlo na membrana de cobertura e tela de impermeabilização e na etiqueta do produto)

## 3. Uso previsto

Os fins previstos contemplados do produto de construção, em conformidade com a especificação técnica harmonizada aplicável, conforme contemplado pelo fabricante:

Membrana de impermeabilização sintética, homogénea, de uma camada em EPDM de acordo com as normas EN 13956 e EN 13967. Impermeabilização para ligações e instruções detalhadas relativas ao sistema de impermeabilização EVALASTIC®.

## 4. Nome, nome comercial registado

ou marca registada e endereço de contacto do fabricante, de acordo com o artigo 11, alínea 5:

EVALASTIC®

alwitra GmbH

Am Forst 1, D-54296 Trier

## 5. Morada de contacto:

Se necessário, nome e endereço de contacto do representante encarregado das tarefas, de acordo com o artigo 12, alínea 2:

Não relevante (ver 4.)

## 6. Regularidade do desempenho:

Sistema ou sistemas para avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção, de acordo com o anexo V:

System 2+

## 7. Organismo notificado (hEN):

No caso da declaração de desempenho respeitante a um produto de construção que é abrangido por uma norma harmonizada:

1213

Controlo de produção próprio da fábrica notificado, organismo de certificação n.º 1213, SKZ Würzburg realiza a primeira inspeção da fábrica e do controlo de produção próprio da fábrica e uma monitorização, análise e avaliação contínuas dos controlos de produção próprios da fábrica e o certificado de conformidade do controlo de produção próprio da fábrica.

**8. Organismo notificado (ETA):****Não relevante (ver 7.)**

No caso da declaração de desempenho respeitante a um produto de construção para o qual é emitida uma avaliação técnica europeia:

**9. Desempenho declarado**

Essential characteristics	Performance	Test Standard	Harmonised technical specification
Impermeabilidade à água	$\geq 400$ kPa/72h	EN 1928	EN 13956, EN 13967
Reação sob a ação do fogo	Classe E	EN ISO 11925-2 EN 13501-1	
Resistência contra descamação da costura da junta <sup>a</sup>	$\geq 150$ N/50 mm	EN 12316-2	
Resistência contra cisalhamento da costura da junta <sup>a</sup>	$\geq 200$ N/50 mm	EN 12317-2	
Resistência contra cisalhamento da costura da junta <sup>a</sup>	Rasgo fora da costura da junta	EN 12317-2	
Tração máxima Longitudinalmente	$\geq 5$ N/mm <sup>2</sup>	EN 12311-2 (B)	
Tração máxima Transversalmente	$\geq 5$ N/mm <sup>2</sup>	EN 12311-2 (B)	
Alongamento da tração máxima Longitudinalmente	$\geq 300$ %	EN 12311-2	
Alongamento da tração máxima Transversalmente	$\geq 300$ %	EN 12311-2	
Resistência contra carga com impacto	$\geq 300$ mm	EN 12691	
Resistência contra carga estática	> 20 kg	EN 12730	
Resistência ao rasgo	NPD	EN 12310-1	
Resistência ao rasgo	$\geq 60$ N	EN 12310-2	
Vincos no caso de temperaturas baixas	$\leq -40$ °C	EN 495-5	EN 13956
Exposição UV	aprovado	EN 1297	
Resistência contra penetração da raiz	aprovado	EN 13948	
Comportamento no caso de ação do fogo exterior <sup>b</sup>	NPD	EN 13501-5	

<sup>a</sup> Soldadura a ar quente

<sup>b</sup> consoante a estrutura de cobertura certificada

**10. Declaração**

O desempenho do produto, de acordo com os números 1 e 2, corresponde ao desempenho declarado de acordo com o número 9.

A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante, de acordo com o n.º 4.

Assinado pelo fabricante e em nome do fabricante de:



Stefan Rehlinger  
Diretor-Executivo

Fritz Stockinger  
Diretor-Executivo

Trier, fevereiro 2022

---

**Ecologia, higiene e segurança (REACH)**

O presente produto é um produto em conformidade com o artigo 3 do regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH). Não contém substâncias que normalmente são libertadas pela utilização do produto. Não é necessária uma ficha de dados de segurança, de acordo com o artigo 31 do referido regulamento, para lançar no mercado, transportar ou aplicar este produto. Cumpra as instruções incluídas nesta ficha informativa para uma utilização segura.

Em virtude dos nossos conhecimentos atuais, este produto não contém SVHC (substâncias que suscitam grandes preocupações) no Anexo XIV do regulamento REACH ou substâncias que foram divulgadas na lista de candidatos da Agência Europeia para substâncias químicas em concentrações superiores a 0,1% (w/w).

---

**Exclusão de responsabilidade:**

Os dados supra, em particular as sugestões para processamento e utilização dos nossos produtos, baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiências em casos normais, desde que os produtos tenham sido corretamente armazenados e aplicados.

Devido a diferentes materiais, subsolos e condições de trabalho divergentes, não é possível justificar a cobertura de garantia de um resultado de trabalho ou responsabilidade, sempre decorrente da relação jurídica, nem destas indicações, nem de uma deliberação verbal, a menos que provocado por dolo ou negligência grosseira. O utilizador comprova pelo presente que determinou por escrito todos os conhecimentos necessários para a análise adequada e bem-sucedida por parte da alwitra, de forma atempada e circunstanciada à alwitra no âmbito da consulta de análise.

O utilizador tem de testar os produtos quanto à sua adequação para a finalidade de aplicação prevista. A alwitra reserva-se o direito de alterar as especificações do produto. Os direitos de proteção de terceiros têm de ser observados. Além disso, aplicam-se as nossas condições gerais de fornecimento (CGF). Aplica-se a mais recente ficha de dados do produto local, a qual pode nos ser solicitada.

Para mais informações:

alwitra GmbH  
Am Forst 1  
54296 Trier  
www.alwitra.de  
telefoon: +49 651 9102 0