

Declaração de Desempenho



DoP número DoP-e07/0245-05

1 **Código de identificação único:** ATFN, BTCALU, BT FLEX, BTN, BT4, BTALU, BTx, BTCx, CBH, EGCL, EGCN, EL, ELS, ETB, ETNM, ICST, JHHU, JHDU, JHGU, JHHm JHD, JHG, TU, TUS

2 **Utilização(ões) prevista(s):** Consultar ETA-07/0245 Secção 1

3 **Fabricante:** Simpson Strong-Tie Europe EURL, ZAC des 4 chemin, 85400 Sainte Gemme la Plaine, France
Endereços da sucursal local disponíveis em: www.strongtie.eu

4 **Representante autorizado:** N/A

5 **Sistema de avaliação** 2+

6 **Norma harmonizada ou Documento de Avaliação Europeu:**

DAE número	ATE número	Organismo de Avaliação Técnica	Número de Organismo notificado
EAD130186-00-0603 (2018)	ETA-07/0245, (15/01/2025)	ETA Danmark A/S	0809

7 **Desempenho declarado:**

Características essenciais	Desempenho (a)	Cláusula da ETA; EN norma
Resistência mecânica e estabilidade	ETA-07/0245	ETA Secção ETA Section 2, Annexes C&D
Reação ao fogo	A1	ETA Secção ETA Section 2; EN13501-1
Resistência ao fogo	NPD	-
Higiene, saúde e o ambiente	No Dangerous Materials	ETA Secção ETA Section 2
Segurança na utilização	NPD	-
Proteção contra o ruído	NPD	-
Energia, economia e isolamento térmico	NPD	-
Uso sustentável dos recursos naturais	NPD	-
Durabilidade	Aço galvanizado - Z275	ETA Secção 1, 2, 3.5 & Annex D; EN 10346 Classe de serviço 1 & 2 EN1995-1-1
	Electro galvanizado - $\geq 8\mu\text{m}$	ETA Secção 1, 2, 3.5 & Annex D; EN 10149-2 Classe de serviço 1, 2 & 3 EN1995-1-1
	Aço inoxidável - 1.4401, 1.4404, 1.4521, 1.4301, 1.4509	ETA Secção 1, 2, 3.5 & Annex D; EN 10088 Classe de serviço 1, 2 & 3 EN1995-1-1
	Alumínio	ETA Secção 1, 2, 3.5 & Annex D; EN755-2 Classe de serviço 1 & 2 EN1995-1-1
	-	-
Operacionalidade	NPD	-
Identificação	ETA-07/0245	ETA Secção 1 & Annex D

(a) Comportamento estrutural de um produto de construção e cálculos estruturais de projeto ser encontrada em: : www.strongtie.eu

NPD = Nenhum desempenho determinado

8 **Documentação Técnica Adequada e/ou Documentação Técnica Específica**

N/A

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados.

A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.o 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante:

Lars Dahl

Director, EU Operations

(Sainte Gemme La Plaine, Fr.)

15/01/2025

O presente documento é uma tradução para português da versão original inglesa