



Prestandadeklaration



DoP-h10/0005-06

1. *Identifikationskod:* CP, FLV, NP & PL
2. *Användning:* Enligt ITTR-h10/0005
3. *Tillverkare:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd
För lokal avdelnings adress hänvisas till www.strongtie.eu
4. *Auktoriserad representant:* Inte tillämplig
5. *System för bedömning:* 2+
6. *Tekniska specifikationer & bedömningsorgan:*

EN Standard	Dokument referens	Namn	Nr.
EN14545:2008	ITTR-h10/0005	Eurofins	0809

7. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda		Tekniska specifikationer
Bärförmåga, stadga och beständighet	Karakteristisk sträckgräns (N/mm ²)		
	Stål S250GD	250	EN 14545 paragraf 6.3.3;
	Rostfritt stål 1.4401/1.4404	240	EN 10002-1
	Rostfritt stål 1.4301	230	
Bärförmåga, stadga och beständighet	Förlängning vid brott (%)		
	Stål S250GD	19	EN 14545 paragraf 6.3.3;
	Rostfritt stål 1.4401/1.4404	45	EN 10002-1
	Rostfritt stål 1.4301	40	
Reaktion vid brand (klass)	A1		-
Brandmotstånd	NPD		-
Hygien, hälsa och miljö	Inget farligt material		-
Säkerhet och tillgänglighet vid användning	NPD		-
Bullerskydd	NPD		-
Energihushållning och värmeisolering	NPD		-
Hållbar användning av naturresurser	NPD		-
Beständighet	Galvaniserat stål: Z275		Klimatklass 1 & 2 enligt EN 1995-1-1; EN 10346
	Rostfritt stål 1.4401, 1.4404, 1.4301 Galvaniserat stål: ZM310		Klimatklass 1, 2 & 3 enligt EN 1995-1-1 ; EN 10088-2 EN 10346
Serviceförmåga	NPD		-
Identifikation	Enligt punkt 2		-

NPD = ingen prestanda fastställd

8. *Lämplig teknisk dokumentation och / eller specifik teknisk dokumentation:* N/A

Prestanda för den eller de produkter som identifierats ovan överensstämmer med den deklarerade prestanda. I enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 görs denna försäkran om prestanda på eget ansvar av tillverkaren som nämns ovan.

Undertecknat för tillverkaren av:

Michael Anderson
Europeiska verkställande direktör

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 18/11/2021)