



Prestatieverklaring



DoP-e07/0137
(Uitgave 1,0)

- Producttype:** Universele beugels, gordingankers en balk-ankers
- Identificatie:** A34, A35, H2.5, balk-ankers 170 - 250, LTS, Maxi 190, Micro 96, Midi 130, Mini 100, MTS, PSD, PSG, PSTD, PSTG, gordingankers 170 - 370, Uni 170, Uni 210 en Uni 250
- Beoogd gebruik:** Raadpleeg ETA-07/0137 sectie 1.2
- Fabrikant:** Simpson Strong-Tie Int. Ltd
Adressen van lokale vestigingen vindt u op www.strongtie.eu
- Geautoriseerd vertegenwoordiger:** N.v.t.
- Beoordelingssysteem:** 2+
- 7, 8. Technische specificaties en aangemelde instanties:**

	Naam	Nr.	Beoordelingssysteem	Document-referentie	Nr. EAD (ETAG) EN-standaard
Technische beoordeling	CSTB	-	2+	ETA-07/0137	ETAG015:2002
Fabrieksproductiebeheersing	British Board of Agreement	0836	2+	0836-CPD-06/F007	-

- Aangegeven prestaties:**

Essentiële kenmerken	Prestaties	ETA-clausule; EN-standaard
Mechanische weerstand en stabiliteit	ETA-07/0137	ETA sectie 2.1, bijlagen 1 - 27
Materiaalgedrag bij brand (klasse)	A1	ETA sectie 2.2; EN 13501-1
Brandwerendheid	NPD	-
Hygiëne, gezondheid en milieu	Geen gevaarlijke materialen	ETA sectie 2.3
Veiligheid bij gebruik	NPD	-
Bescherming tegen geluidshinder	NPD	-
Energiebesparing en warmtebehoud	NPD	-
Duurzaamheid	Verzinkt staal: Z275	ETA secties 1.1 en 2.7 Gebruiksklassen 1 en 2 volgens EN 1995-1-1; EN 10346 Gebruiksklassen 1, 2 en 3 volgens EN 1995-1-1;
Gebruikseigenschappen	Roestvrij staal: 1.4401 of 1.4404	EN 10088-2
Identificatie	NPD Raadpleeg punt 2 en ETA	- ETA secties 1.1 en bijlagen 1 - 27

(NPD – No Performance Determined, geen prestatie bepaald)

- De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.
Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Laurent Versluysen
Europeesdirecteur

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 01/03/2013)

Dit document is een Nederlandse vertaling van de originele Engelse versie.