



Deklaracja właściwości użytkowych



DoP-e14/0383
(Wydanie 1.0)

1. *Typ wyrobu:* Kotew wklejana / System iniekcji
2. *Identyfikacja:* AT-HP
3. *Zamierzone zastosowanie:* Patrz ETA-14/0383, rozdział 2 i załącznik B1
4. *Producent:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd
Adresy lokalnych biur znajdują się na www.strongtie.eu
5. *Upoważniony przedstawiciel:* N/D
6. *System oceny:* 1
- 7, 8. *Specyfikacja techniczna i jednostki notyfikowane:*

	Nazwa	Nr.	System oceny	Dokument odniesienia	nr EAD (ETAG) / Norma EN
Ocena techniczna	CSTB	-	-	ETA-14/0383	ETAG 001:2006, część 1 i 5, Opcja 7
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych	CSTB	0679	1	0679-CPR-1034	-

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Performance	ETA Clause; EN or ISO Standard
Nośność i stateczność	ETA-14/0383 TR 029 lub CEN/TS 1992-4-5	ETA rozdział 3.1 (BWR 1) TR 029 i ETA-załączniki C1 i C2 CEN/TS 1992-4-5 i ETA-załączniki C3 i C4 Przemieszczenia: ETA- załącznik C5
Reakcja na ogień Odporność na ogień	Klasa A1 NPD	ETA rozdział 3.2 (BWR 2)
Higiena, zdrowie i środowisko	Patrz: etykieta produktu i informacje bezpieczeństwa	ETA rozdział 3.3 (BWR 3) EC 1907/2006 - REACH
Bezpieczeństwo użytkowania	ETA-14/0383 TR 029 lub CEN/TS 1992-4-5	ETA rozdział 3.4 (BWR 4)
Ochrona przed hałasem	NPD	ETA rozdział 3.5 (BWR 5)
Oszczędność energii i izolacyjność cieplna	NPD	ETA rozdział 3.6 (BWR 6)
Zrównoważone wykorzystanie zasobów naturalnych	NPD	-
Trwałość Użytkowalność Identyfikacja	Ocynkowana stal węglowa i stal nierdzewna steel (A4 i HCR) Patrz ETA-14/0383 Patrz ETA-14/0383	ETA rozdział 1 i załącznik A2 ETA - załącznik C5 ETA - rozdział 1 i załączniki A1, B5

(NPD – Właściwości użytkowe nieustalone)

10. Właściwości produktów wymienionych w punktach 1 i 2 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w punkcie 9.

Odpowiedzialność za niniejszą deklarację właściwości użytkowych ponosi producent wskazany w punkcie 4.

Podpisano w imieniu producenta przez:

Laurent Versluysen
Dyrektor zarządzający na Europę

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 13/10/2014)

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem na język polski oryginalnego dokumentu w języku angielskim