

1. Producent wyrobu budowlanego i siedziba :

SIMPSON STRONG-TIE A/S
Boulstrup, 8300 Odder
Dania

Upoważniony przedstawiciel producenta :

SIMPSON STRONG-TIE Sp. z o.o.
ul. Nocznickiego 31A
01 - 918 Warszawa, Polska

2. Nazwa wyrobu budowlanego :

- płytki perforowane o wymiarach od 60 x 140 do 320 x 140 oraz 40 x 360 i gr. 1,5 mm
- płytki perforowane o wymiarach od 40 x 120 do 200 x 300 oraz 350 x 40 i gr. 2,0 mm
- pasek perforowany o wymiarach od 40 x 1200 do 300 x 1200 i gr. 2,0 mm
- pasek perforowany o wymiarach od 40 x 1200 do 300 x 1200 i gr. 2,5 mm
- taśma perforowana szer. 20 i 25 mm, długości od 3,0 do 25,0 mb i gr. 1,0 ; 1,5 i 2,0 mm
- taśma perforowana szer. 40 mm, długości 25,0 mb lub 50,0 mb i gr. 1,5 ; 2,0 i 3,0 mm
- taśma perforowana szer. 60 mm, długości 50,0 mb i gr. 2,0 mm
- taśma perforowana szer. 80 mm, długości 25,0 mb i gr. 2,0 mm

3. Klasyfikacja wyrobu, symbol PKWiU :

PKWiU : 28.11.23 - 62.79

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu :

Płytki i paski perforowane przeznaczone są do łączenia elementów drewnianych w jednej płaszczyźnie przy pomocy gwóźdź pierścieniowych typu CNA Ø 4,0 mm i wkrętów typu CSA Ø 5,0 mm.
Taśmy zastępują drewniane wiatrownice. Można również stosować przy stężeniu montowanych dźwigarów, stężeniu konstrukcji połaci dachowych i ścian prefabrykowanych budynków drewnianych.

5. Dokumenty odniesienia :

Norma PN-EN 14545:2008 Konstrukcje drewniane. Złącza typu wkładek. Wymagania.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego :

Płytki perforowane, paski perforowane i taśmy perforowane wykonywane są z taśmy stalowej ocynkowanej ognioowo w gatunku nie niższym od S 250 GD + Z275 wg PN-EN 10346:2009.
Grubość ocynku min. 20 µm.

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub raportu z badań, jeśli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.

Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, Nr jednostki certyfikującej AC 020 .
Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji Nr ITB-0370/Z .

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5 .



SIMPSON STRONG-TIE[®] Sp. z o.o.
ul. Nocznickiego 31A, 01-918 Warszawa
tel./fax: (+48 22) 865 22 00

NIP: 521-28 97-996, REGON: 013101627

EUR ING Andrzej Brysacz
Technical Consultant
& Administrative Manager
SIMPSON STRONG - TIE