

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR: 2001/14592/2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: RHEINZINK-CLIPFIX Wkręt ze stali
9399058 & 9399059
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: jako łącznik trzpieniowy do konstrukcji drewnianych
3. Producent: RHEINZINK GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 90
45711 Datteln
Niemcy
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3
5. Norma zharmonizowana: EN 14592:2008 + A1:2012
Jednostka lub jednostki notyfikowane: 1015
Strojirensky Zkusebni Ustav s.p.
Hudcova 56b
621 00 Brno
Czech Republic

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Charakterystyczny moment zginający	3515 Nmm
Wytrzymałość charakterystyczna na wyciąganie *	*Wytrzymałość charakterystyczna na wyciąganie fax,k z drewna o gęstości pk = 440kg/m ³
W poprzek włókien	16,33 N/mm ²
Wzdłuż włókien	10,22 N/mm ²
Wytrzymałość charakterystyczna na przeciąganie główki	20,98 N/mm ²
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie	5350 N/mm ²
Charakterystyczny współczynnik skręcania	2,72 Nmm
Trwałość - Tworzywo - Ochrona przed korozją	Stal 1.0402 C22 (AISI C1022) Cynkowanie (8µ - 10µ) + piaskowca (CP672) E-powłoka

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:



Marianne Schönnenbeck
Szef działu kontroli jakości



Steven Paton
Szef działu zarządzania produktami i innowacjami

Datteln, 01.02.2018