

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

01/WTX/E-30-20219/2017

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:* **Wkręty tarasowe WTX Ø 4.5 mm**
2. *Zamierzone zastosowanie:* **Wkręty tarasowe WTX przeznaczone są do łączenia drewnianych lub kompozytowych desek tarasowych (Wymaganie Podstawowe 1 w rozumieniu CPR 305/2011)**
3. *Producent:* **Marcopol Sp. z o.o. Producent Śrub,
ul. Oliwska 100, 80-209 Chwaszczyno**
4. *System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:*
System oceny zgodności 3 wg PN-EN 14592:2008 +A1:2012
5. *Certyfikat:* **E-30-20219-17** wydany w oparciu o raport z badań wyrobu **1015-CPR-30-11041/2** z dnia **25.05.2017**

Jednostka ds. oceny technicznej: **Strojirenský zkušební ústav, s.p. Brno, Republika Czeska**

Jednostka notyfikowana: **Jednostka notyfikowana nr 1015**

6. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe wg E-30-20219-17		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Moment charakterystyczny uplastycznienia [Nmm]	4 981		PN EN 14592:2008 + A1:2012
Wytrzymałość charakterystyczna na wyciąganie [N/mm ²] – dla gęstości drewna 350kg/m ³	Prostopadle do włókien	Równolegle do włókien	
	17,67	10,54	
Wytrzymałość charakterystyczna na przeciąganie łań [N/mm ²] – dla gęstości drewna 350kg/m ³	25,81		
Nośność charakterystyczna na rozciąganie [kN]	8,17		
Wskaźnik stosunku charakterystycznej wytrzymałości na skręcanie do niszczącego momentu skręcającego – dla gęstości drewna 450kg/m ³	4,69		
Grubość powłoki ochronnej	Stal nierdzewna C1 410SS (klasa użytkowa 3)		PN-EN 1995-1-1

7. *Właściwości użytkowe wyrobu:*

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 podmiotu określonego w punkcie 3.

Chwaszczyno, 19.06.2017.

W imieniu Producenta podpisał:

Dyrektor Działu Rozwoju Produktów

Janusz Kabała

Dyrektor Działu Rozwoju
Produktów

Janusz Kabała
Janusz Kabała