

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 01/H6K6.0/E-30-20208-13/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Wkręty do drewna Ø 6.0 typu H6K**
2. Zamierzone zastosowanie: **Do wykonywania połączeń konstrukcyjnych nośnych elementów drewnianych**
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 3**
5. Norma zharmonizowana: **EN 14592:2008 + A1:2012 Tab. ZA.1, Certyfikat: E-30-20208-13**
 Jednostka notyfikowana **Strojirenský zkušební ústav, s.p. Brno, Republika Czeska, nr 1015**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe wg E-30-20208-13			Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Charakterystyczny moment uplastycznienia [Nmm]	8 431			PN-EN 14592:2008+A1:2012
Wytrzymałość charakterystyczna na wyciąganie [N/mm2] - przy gęstości drewna 480 [kg/m³]	W poprzek włókien	Wzdłuż włókien		
	21,46	17,03		
Wytrzymałość charakterystyczna na przeciąganie tłba [N/mm2] – przy gęstości drewna 450 [kg/m³]	20,24			
Nośność charakterystyczna na rozciąganie [kN]	7,41			
Wskaźnik stosunku charakterystycznej wytrzymałości na skręcanie do niszczącego momentu skręcającego – przy gęstości drewna 450 [kg/m³]	1,52			
Grubość powłoki ochronnej	min. 5µm (klasa użytkowa 1)			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.

W imieniu Producenta podpisał:

Chwaszczyno, 17.02.2017.

Kierownik Działu Kontroli Jakości

Anna Sadowska
 Anna Sadowska