

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 01/GW-ANC4.0/E-30-20366-17/2017

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:* **Gwoździe ciesielskie anchor typu GW-ANC**
2. *Zamierzone zastosowanie:* **Gwoździe ciesielskie anchor GW-ANC $\phi$ 4.0 przeznaczone są 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,  
Jednostka notyfikowana: Strojirenský zkušební ústav, s.p. Brno, Republika Czeska, nr 1015**
6. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe wg: E-30-20366-17		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Charakterystyczny moment uplastycznienia [Nmm]	<b>11 323</b>		PN EN 14592:2008 + A1:2012 Tab. ZA.1
Wytrzymałość charakterystyczna na wyciąganie [N/mm <sup>2</sup> ] - dla gęstości drewna 350 kg/m <sup>3</sup>	prostopadle do włókien	równoległe do włókien	
	<b>10.07</b>	<b>6.21</b>	
Wytrzymałość charakterystyczna na przeciąganie t <sub>ba</sub> [N/mm <sup>2</sup> ] - dla gęstości drewna 350 kg/m <sup>3</sup>	<b>24.96</b>		
Nośność charakterystyczna na rozciąganie [kN]	<b>8.91</b>		
Grubość powłoki ochronnej	min. 5 $\mu$ m (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 4.

Chwaszczyno, 03.08.2017.

W imieniu Producenta podpisał:

Dyrektor Działu Rozwoju Produktu

Dyrektor Działu Rozwoju  
Produktów

*Janusz Kabała*

**Janusz Kabała**