

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 01/MPT12SP/0354/2020



1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:* **MPT12 SP**
2. *Zamierzone zastosowanie:* **Wkręty samowierzące MPT12SP przeznaczone są do wykonywania zamocowań płyt warstwowych do nośnych elementów stalowych**
3. *Producent:* **Marcopol Sp. z o.o. Producent Śrub ul. Oliwska 100, 80-209 Chwaszczyno Polska**
4. *System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:* **System oceny 2+**
5. *Europejska Ocena Techniczna:* **ETA 19/0354 wydana 27.01.2020**

Jednostka Oceny Technicznej: **Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**

Jednostka Notyfikowana: **Numer: 1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p**

6. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

	Zasadnicze charakterystyki	Deklarowana wartość	Specyfikacja techniczna
3.1 BWO 1: Wytrzymałość mechaniczna i stabilność			
3.1.1.	Wytrzymałość charakterystyczna połączenia na ścinanie $V_{R,k}$	Patrz Tabela 1	ETA 19/0354
3.1.2.	Wytrzymałość charakterystyczna połączenia na rozciąganie $N_{R,k}$	Patrz Tabela 1	ETA 19/0354
3.1.3.	Trwałość (odporność)		
	Powłoka ochronna Ruspert SILVER 1000h	Dedykowana do stosowania w środowisku o kategorii korozyjności: C4-H, C5-M wg. indywidualnej specyfikacji Producenta	PN-EN ISO 12944-1:2018 PN-EN ISO 12944-2:2018 Klasyfikacja nr. 06045/20/R58/NZM/01
3.2 BWO 2: Bezpieczeństwo pożarowe			
3.2.1.	Reakcja na działanie ognia	Produkt niepalny w klasie A1	EN 13501-1

