

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 02/SRM-HH/0215/2021



1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **łączniki śrubowe dwustronne (śruby rzymskie hak-hak) typu SRM-HH**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **SRM-HH**
3. Zamierzone zastosowanie: **łączniki śrubowe dwustronne (śruby rzymskie) przeznaczone są do wykonywania połączeń (ściągów) elementów konstrukcji stalowych oraz drewnianych w obiektach budowlanych.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Marcopol Sp. z o.o. Producent Śrub, ul. Oliwska 100, 80-209 Chwaszczyno k/Gdyni Zakład produkcyjny: 86-525**
5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System oceny 2+**
6. Krajowa ocena techniczna: **ITB-KOT-2017/0215 wydanie 2**
 Jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej**
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji numer certyfikatu: **Instytut Techniki Budowlanej AC020 Certyfikat Nr. 020-UWB-0800/Z**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe SRM-HH		Specyfikacja techniczna
	Średnica nominalna	Nośność (kN)	
Nośność charakterystyczna łączników przy działaniu siły rozciągającej	M5	1.31	ITB-KOT-2017/0215 wyd.2
	M6	2.54	
	M8	4.94	
	M10	5.29	
	M12	8.29	
	M14	9.62	
	M16	17.22	
	M18	17.24	
	M20	26.29	
	M22	28.62	
	M24	29.51	

	M27	29.86	
	M30	43.60	
Trwałość	powłoka cynkowa min. 5 µm		PN EN ISO 4042:2001

8. Właściwości użytkowe wyrobu:

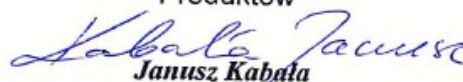
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu Producenta podpisał:

Chwaszczyno, 02.02.2021

Dyrektor Działu Rozwoju Produktów

Dyrektor Działu Rozwoju
Produktów


Janusz Kabala