

ul. Racjonalizacji 6/8, 02-673 Warszawa, tel. (+48) 22 843 02 01
tel. (+48) 22 853 21 76, fax (+48) 22 843 59 81, e-mail: imb@imbigs.pl

CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA

NR B/02/006/16

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu/
Name and address of the certificate holder:

Rubo-Konstrukcje Sp. z o.o.
ul. Dąbrowskiego 149, 84-230 Rumia

Nazwa i adres producenta/Name and address
of the manufacturer:

Rubo-Konstrukcje Sp. z o.o.
ul. Dąbrowskiego 149, 84-230 Rumia

Rodzaj wyrobu/Product description:

Rusztowanie modułowe

Model/typ wyrobu/Mode/type of the product:

SKYER

Program certyfikacji/ Certification Program

P-CW/01B/15

Wymagania bezpieczeństwa/Safety
requirements:

Kryteria K/0812-72/1/12

Nazwa i adres laboratorium, które
zbadalo wyrób/Name and address of the
laboratory which was testing the product:

Laboratorium Badań Maszyn Roboczych
i Górniczych; Instytut Mechanizacji Budownictwa
i Górnictwa Skalnego; ul. Racjonalizacji 6/8;
02-673 Warszawa

Numer i data sprawozdania/Number and date
of the test report

Ekspertyza-Sprawozdanie z Badań nr 13675/MR
z grudnia 2015 r.

Okres ważności certyfikatu/Certificate
validity:

Od 29 listopada 2015 r. do 28 listopada 2020 r.

Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu
są zawarte w/Rights and duties of the certificate
holder are stated in:

Umowa nr 006/16 o stosowaniu certyfikatu
bezpieczeństwa z dnia 19 stycznia 2016 r.

Jednostka certyfikująca/Certification body

Ośrodek Certyfikacji – IMBiGS

Niniejszy certyfikat bezpieczeństwa upoważnia posiadacza do oznaczenia znakiem bezpieczeństwa „B” wyrobu wymienionego w certyfikacie. Znakiem bezpieczeństwa „B” mogą być oznaczone wyłącznie wyroby identyczne z egzemplarzem, który był badany/This certificate allows the holder to affix safety mark „B” on the product(s) mentioned in this certificate. The safety mark „B” can be affixed only on those products that are identical with tested item(s).

UWAGI:

- Niniejszy certyfikat dotyczy rusztowań modułowych SKYER, których dane oraz informacje o montażu i zakresie stosowania są zawarte w:
 - Rusztowania modułowe SKYER. Instrukcja montażu i użytkowania Wydanie: wrzesień 2015
- Niniejszy certyfikat potwierdza spełnienie wymagań Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych, a w szczególności § 108, ust. 2 tego Rozporządzenia.
- Wyrób określony niniejszym certyfikatem może być wprowadzony do obrotu i użytkowania na terenie Polski jako wyrób bezpieczny w rozumieniu art. 4 pkt. 1 i art. 6 pkt. 1 Ustawy z 12 grudnia 2003 r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów.

KIEROWNIK
OŚRODKA CERTYFIKACJI


mgr inż. Michał Koźlik

Warszawa, dnia 19 stycznia 2016 r.



DYREKTOR INSTYTUTU


dr hab. Stefan Góralczyk
prof. IMBiGS