

CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA

NR B/002/24

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

DELTA Marcin Sadlak
ul. Kłobucka 10
02-699 Warszawa

Nazwa i adres producenta
Name and address of the manufacturer

DELTA Marcin Sadlak
ul. Kłobucka 10
02-699 Warszawa

Rodzaj wyrobu
Product description

Rusztowanie ramowe



Model/typ wyrobu
Model/type of the product

DELTA 65

Program certyfikacji
Certification Program

P-CD/ZB

Wymagania
Requirements

Kryteria K/0812-72/1/12

Okres ważności certyfikatu
Certificate validity

Od 29 kwietnia 2024 r. do 28 kwietnia 2027 r.

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

Umowa nr 002/003/004/24 o stosowaniu certyfikatu bezpieczeństwa z dnia 29 kwietnia 2024 r.

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 rusztowania ramowego DELTA 65 w konfiguracji typowej, którego dane oraz informacje o montażu i zakresie stosowania zawarte są w „DELTA R65 Dokumentacja Techniczno-Ruchowa. Instrukcja użytkowania i montażu, Rusztowanie Fasadowe, Marzec 2024”.
- 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.

DYREKTOR CENTRUM
JAKOŚCI I CERTYFIKACJI


mgr inż. Michał Koźlik

Warszawa, dnia 29 kwietnia 2024 roku



DYREKTOR INSTYTUTU


dr inż. Marcin M. Kruk