



AC 114

CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE (MODUŁ B) EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE (MODULE B)

Nr
No. CW/MED/4/08/2020

ZAŚWIADCZA SIĘ,

że Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) przeprowadził stosowne procedury uznania typu wymienionego niżej wyrobu i stwierdził jego zgodność z wymaganiami określonymi w Dyrektywie 2014/90/UE w sprawie wyposażenia morskiego (MED) oraz w Rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2019/1397, w odniesieniu do: ochrony przeciwpożarowej.

THIS IS TO CERTIFY

that Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) did undertake the relevant type approval procedures for the product identified below which was found to be in compliance with the requirements of Marine Equipment Directive 2014/90/EU (MED) and Commission Implementing Regulation (EU) 2019/1397, concerning: fire protection.

Wnioskodawca
Applicant Rohhe Sp. z o.o.
05-555 Tarczyn, Al. Krakowska 19A
Poland

Producent
Manufacturer Rohhe Sp. z o.o.
05-555 Tarczyn, Al. Krakowska 19A
Poland

Typ wyrobu
Product type **Materiały wykończeniowe powierzchni oraz pokrycia podłogowe trudnopalne: okleiny dekoracyjne / Surface materials and floor coverings with low flame-spread characteristics: decorative veneers** Pozycja aneksu
Annex item MED/3.18a

Opis wyrobu
Product description **Płyta z wełny mineralnej z okładziną – typ r.Ocean BA Mineral wool plate with covering, type r.Ocean BA**

Zastosowane normy
Specified standards SOLAS 74 Reg. II-2/3, II-2/5, II-2/6, X/3, IMO Res.MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, IMO Res.MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, IMO Msc/Circ.1120, IMO Res.MSC.307(88)-(2010 FTP Code) as amended

Data ważności 2025-08-10
Expiry date

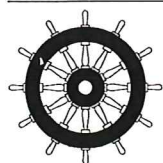



Dyrektor Pionu Certyfikacji
Certification Division Director

Gdańsk, 2020-08-11

Michał Chudziński

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do czasu upływu terminu ważności lub unieważnienia pod warunkiem zadowalających wyników eksploatacyjnych wyposażenia oraz przy zachowaniu warunków uznania (patrz str. 2).
This certificate remains valid unless cancelled, expired or revoked, provided the equipment remains satisfactory in service and the approval conditions (see page 2) are complied with.

Nr jednostki notyfikowanej
No. of notified body**1463**Polski Rejestr Statków S.A.
al. Gen. Józefa Hallera 126
80-416 Gdańsk, Polandtel. (+48) (58) 75 11 273
fax (+48) (58) 341 77 69
e-mail: dc@prs.pl
www: http://www.prs.pl/

Wykaz dokumentacji
List of documents

1. Dokumentacja techniczna zatwierdzona przez PRS w dniu 2020-07-02,
2. Raport z badania nr TZ/FTP5/084/2020 z dnia 2020-07-07, wydany przez Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny - Laboratorium Badań Palności Powierzchniowej Materiałów, 71-065 Szczecin ul. Piastów 41, Polska,
3. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/TB/MED/39/2020 z dnia 2020-08-07.

1. *Technical documentation approved by PRS on 2020-07-02,*
2. *Test report no. TZ/FTP5/084/2020 dated on 2020-07-07, issued by West Pomeranian University of Technology – Materials Fire Properties Testing Laboratory, 71-065 Szczecin ul. Piastów 41, Poland,*
3. *PRS Survey Report no. CW/TB/MED/39/2020 dated on 2020-08-07.*

Miejsca produkcji
(inne niż podane na str. 1)
Places of production
(different than given on page 1)

--

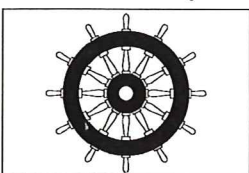
Ograniczenia uznania
Approval limitations

Płyta z wełny mineralnej z okładziną w postaci folii aluminiowej zbrojonej siatką z włókna szklanego i powleczona polietylenem /
Mineral wool plate with aluminum foil covering, reinforced with a glass fiber netting and coated with polyethylene.

| | | |
|--|----------------------|--|
| Gęstość / Density | [kg/m ³] | 35÷80 |
| Grubość / Thickness | [mm] | 20÷300 |
| Zawartość części organicznych / Organic contents | [g/m ³] | ≤ 1200 (dla / for 35 kg/m ³) ≤ 4000 (dla / for 80 kg/m ³) |

Warunki uznania
Approval conditions

1. Niniejszy certyfikat straci ważność, jeżeli wytwórnia dokona zmian lub modyfikacji w uznanym wyrobie bez pisemnego zawiadomienia i zgody PRS.
This certificate will not be valid if the manufacturer makes any changes or modifications to the approved equipment, which have not been notified to, and agreed with the PRS.
2. Jeżeli podczas okresu ważności niniejszego certyfikatu nastąpią zmiany w przywołanych w nim przepisach lub normach, wyrób należy poddać ponownemu uznaniu przed umieszczeniem go na statku, do którego mają zastosowanie te przepisy lub normy.
Should the specified regulations or standards be amended during the validity of this certificate, the product is to be re-approved prior to it being placed on board vessels to which the amended regulations or standards apply.
3. Znak zgodności (koło sterowe) może być umieszczony na uznanym wyrobie i deklaracja zgodności może być wystawiona tylko wtedy, gdy łącznie z badaniem typu UE zostanie przeprowadzona ocena zgodności według modułu D, E lub F określonego w aneksie B do wymienionej wyżej dyrektywy pod nadzorem jednostki notyfikowanej.
The Mark of Conformity (wheelmark) may only be affixed to the above type approved product and a Manufacturer's Declaration of Conformity issued when the production-control phase module D, E or F of Annex B of the Directive is fully complied with and controlled by a written inspection agreement with a notified body.

Wzór znaku zgodności
Mark of Conformity Format

xxxx/yyyy

- xxxx Nr identyfikacyjny jednostki notyfikowanej nadzorującej produkcję
ID No. of a notified body undertaking surveillance module
yyyy Cztery cyfry roku, w którym umieszczono znak
Four digits of year mark affixed