



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer *Moravia Boya ve Kimya San.Tic.Ltd.Sti, VAT No.6220525087*

Адрес
Address *Sogutluceme Mah. 2, 1. Fevzi Cakmak Cad., Sefakoy/Kucukcekmece, Istanbul, 34295, Turkey*

Изделие*
Product*

MORAVIA 500

*Противообрастающее покрытие на основе винил-канифоли.
Antifouling coating, vinyl-rosin based and long lasting.*

Код номенклатуры
Code of nomenclature *1337000МК*

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

*п. 6.5.2 части XIII Правил классификации и постройки морских судов (2022); Международной конвенции о контроле за вредными противообрастающими системами на судах 2001 года, Резолюции ИМО МЕРС.195(61).
Item 6.5.2 Part XIII of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2022), International convention on the control of harmful anti-fouling systems on ships, 2001 (AFS Convention 2001), IMO Resolution МЕРС.195(61).*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **21.11.2027**
This Type Approval Certificate is valid until

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.
This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи
Date of issue **21.11.2022** № **22.44.01.02809.240**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.
L.S.

(подпись)
signature

Блинов А.В. / O.Blinov
(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию смотри на обороте.
Additional information see overleaf.

Технические данные
Technical data

Цвет: красный, светло-красный и другие цвета в соответствии с требованиями заказчика
Color: Red, Light red and other shades according to customer requirements

Плотность: 1.65 ± 0.05 кг/л
Density: 1.65 ± 0.05 kg/L

Поверхность: матовая
Surface: matte

Содержание нелетучих веществ: $51 \pm 2\%$
Volume solid: $51 \pm 2\%$

Срок годности: 24 месяца при 25 ° C.
Expiry Date: 24 months at 25°C.

Активные ингредиенты / Active ingredients:

Ксилен / Xylene (CAS No. 1330-20-7)	- 10 - 25 %
Закись меди / Copper Oxide (CAS No. 1317-38-0)	- 25 - 50 %
Розин / Rosin (CAS No. 8050-09-7)	- 5 - 10 %

Условия нанесения: в соответствии с рекомендациями изготовителя.
Conditions of application: in accordance with manufacturer's recommendations.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Техническая документация (Technical data sheet "Moravia 500") одобрена РС письмом No.124-381-01-253915 от 18.11.2022.
Technical documentation (Technical data sheet "Moravia 500") was approved by RS letter No.124-381-01-253915 of 18.11.2022.

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 22.44.02.00240.124 от 21.11.2022
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Противообрастающее покрытие корпусов судов. Настоящее одобрение не распространяется на другие свойства покрытия, такие как эффективность противообрастающей системы, срок службы, защиты от коррозии, здоровья и т.д.

Antifouling coating of ship's hulls. This approval does not cover other coating properties, such as anti-fouling performance, service life, corrosion protection, health, etc.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

МС - Документ, оформляемый изготовителем / The document drawn up by the Manufacturer

