



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель
Manufacturer **L'ISOLATE K-FLEX**

Адрес
Address **via Don Locatelli, 35, 20040, Roncello, Milano, Italy.**

Изделие*
Product* **Теплоизоляционный материал K-Flex ECO
Insulating material K-Flex ECO**

Код номенклатуры
Code of nomenclature **06020101МК**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-упомянутое(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.

Изделие удовлетворяет требованиям Правила II/2.3.29 МК СОЛАС-74 с поправками и испытано в соответствии с требованиями Частям 2 и 5 Приложения 1 Резолюции ИМО MSC.61(67).

The product comply with the requirements of Regulation II/2.3.29 SOLAS-74 as amended and tested in accordance with the requirements of Parts 2 and 5 Appendix 1 IMO Resolution MSC.61(67).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **14.06.2010**
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 **14.06.2005**

№ **05.00032.120**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



В. И. Ларин / V. Larin

(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию смотри на обороте.
Additional information see overleaf

Технические данные
Technical data

1. *Материал горючий с характеристиками медленного распространения пламени, листовой и трубчатой формы/
Combustible material with low flame-spread characteristics in sheet and tube form;*
2. *Удельная плотность, кг/м³/
Density range, kg/m³* - 65 - 80;
3. *Толщина, мм/
Thickness, mm* - 9, 13, 19, 25, 32;
4. *Диапазон рабочих температур, °С/
Temperature range, °С* - -70 - +150;

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

*Техническое описание 0001 переодобренны 14.06.2005 г.
Technical description 0001 has been reapproved on 14.06.2005.*

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 № 05.01214.120 от 14.06.2005
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для изоляции судовых трубопроводов в судовых помещениях и системах, где допускается использование горючей изоляции в соответствии с Правилем II-2/5.3.1.1 МК СОЛАС-74 с Поправками 2000 г.

Ship's piping insulation in ship's spaces and systems where combustible insulation may be used in accordance with Regulation II-2/5.3.1.1 as amended in 2000.

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

*Изделие должно поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.
The product shall be delivered with the copy of this Type Approval Certificate.*