

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-НУ.ПБ97.В.00761

ЗАЯВИТЕЛЬ Фирма ЗАО «Грабoplast» («Graboplast ZRT») № **0017240**

Адрес: Н-9023 Gyor, Fehervari ut., 16/B, Hungary, Венгрия

Тел. +36 96 506100 факс +36 96 506196

E-mail: mail@graboplast.hu

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма ЗАО «Грабoplast» («Graboplast ZRT»)

Адрес: Н-9023 Gyor, Fehervari ut., 16/B, Hungary, Венгрия

Тел. +36 96 506100 факс +36 96 506196

E-mail: mail@graboplast.hu

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.

Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 29-33, +7 (495) 617-27-29. E-mail: agps-oc@mail.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Линолеум из поливинилхлорида (транспортные напольные покрытия)

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

Код ОКПД2

22.23

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 3918 10 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ), Глава 3, Статья 13, п. 7, 8, 9, 10, табл. 3, 27). См. Приложение № 0015003

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний сертифицированной продукции № 24/ИК-2016 от 29.12.2016 г. ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип" (аттестат аккредитации № RA.RU.21AE95 от 25.12.2015, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д.4 (Федеральная служба по аккредитации). Акт проверки производства № 2055/ИК-2016 от 10.11.2016 г. Акт по результатам инспекционного контроля № 2055/ИК-2016 от 16.01.2017г., сертификат соответствия С-НУ.ПБ04.В.02055 от 20.10.2014 г. (ОС Академия ГПС МЧС России).

Схема 3с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия ISO 9001:2008 и ISO 14001:2004 от 2015-04-12, Техническая документации фирмы – изготовителя. Технические требования по MSZ EN 13489

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 08.06.2017

по 07.06.2020

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



Б.Б. Серков
подпись

М.С. Янговская
подпись

Б.Б. Серков

М.С. Янговская

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-НУ.ПБ97.В.00761

(обязательная сертификация)

№ 0015003

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента продукции:

Astral, Color 20 NV, Ecosafe, Ecotech Dragon +, Ecotech Dragon, Grabiol 20 JSC, Grabiol 20 JSK, Grabiol 22 JSC/K, Grabiol Ecotech, Grabiol JSC 02, Grabiol JSC E, Grabiol JSC, Grabiol STOP 20 JSC, Grabiol Stop 20JSK, Grabiol Stop Acoustic 2.0, Grabiol Stop Color 20, Grabiol Stop Color 20+, Grabiol STOP Ecotech, Grabiol STOP Ecotech+, Grabiol STOP F, Grabiol Stop JP03, Grabiol Stop JP25, Grabiol STOP JSC 02, Grabiol STOP JSC E, Grabiol STOP JSC, Grabiol Stop JSK, Grabo Ecosafe, Graboflex Acoustic 6.0 TEX, Graboflex Acoustic 6.0, Graboflex JSC 35, GraboSafe Silver Knight, Grabotrans Dragon, Grabotrans Ecotech, Grabotrans Sky, Grabotrans Velvet, Omnis 2.0, Omnis 2.2, SafeDecor, Safety 2.5, Safety 3.0, Silver Knight 20JSK, Silver Knight Feel, Silver Knight Safety, Stop F 2.0, Stop F 2.5, Stop F 3.0, Stop F

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости В2
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.	Группа распространения пламени РП1
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Материал с умеренной дымообразующей способностью
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Материал умеренноопасный по токсичности продуктов горения

Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)», Раздел I, Глава 3, Статья 13, Федеральный закон № 117-ФЗ от 10.07.2012 г. О внесении изменений в Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" табл.3, табл.27.

Свойства материалов	Группа
Воспламеняемость	Умеренновоспламеняемые (В2)
Распространение пламени	Нераспространяющие (РП1)
Дымообразующая способность	С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
Токсичность продуктов горения	Умеренноопасные (Т2)
Класс пожарной опасности КМ2	



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Серков
подпись

Янговская
подпись

Б.Б. Серков

ИНДИКАЛ, ФАМИЛИЯ

М.С. Янговская

ИНДИКАЛ, ФАМИЛИЯ