

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-GB.ПБ47.В.00338
(номер сертификата соответствия)

ТР 0663262
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Форбо Флоринг».
(наименование и место нахождения заявителя) Адрес: Россия, 249855, Калужская область, Дзержинский район, п. Товарково,
Промышленный мкр-н, д. 3. ОГРН: 1077763627655. Телефон +7 (48434) 4-18-45, факс +7 (48434) 4-34-93, 4-18-45.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Forbo-Floring UK Limited». Адрес: Holborn Road DE5, 3 NT Derbyshire Ripley, UK.,
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Телефон +441773744121, факс +441773744142.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "Научный Испытательный Экспертный Центр по сертификации" . ООО
(наименование и местонахождение органа по сертификации, "НИЭЦ Сертификации". Россия, 129128, г. Москва, ул. Бажова, д. 8, тел/факс
выдавшего сертификат соответствия) (499) 187-70-49, 187-73-16. ОГРН: 1107746197096. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ47 выдан 21.05.2010 МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Плитка ковровая «TESSERA CARPET TILES», ворс петлевой комбинированный – 100% нейлон высотой 2,5 –
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) 6,0 мм, первичная основа – полиэстер, вторичная основа –
стекловолокно, битумен, общая толщина 6,0 – 10,5 мм, общая поверхностная плотность 3,8 – 5,5 кг/м2 изготавливаемая по технической спецификации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
81 7100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), Федеральный закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», (См. Приложение ТР 0361275)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
5703 20 980 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний для целей сертификации: № 38В-13 от 26.06.2013 г. ИЛ ООО "НИЭЦ Сертификации" № ТРПБ.RU.ИН06 от 21.05.2010 г.

Акт № 91/1ТР-2013 о результатах анализа состояния производства от 19.05.2013 г. ООО "НИЭЦ Сертификации" № ТРПБ.RU.ПБ47 от 21.05.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Техническая спецификация изготовителя.

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.10.2013 по 24.10.2016



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

 Е.М. Боровков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

 А.И. Богатищев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-GB.ПБ47.В.00338

(обязательная сертификация)

ТР 0361275

(учетный номер бланка)

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.	Группа распространения пламени РП1 (нераспространяющие)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости-В2 (умеренновоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18	Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности-Д2 (с умеренной дымообразующей способностью)
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20	Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по токсичности продуктов горения-Т2 (умеренноопасные)

Класс пожарной опасности – КМ 2



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Е.М. Боровков

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.И.Богатищев