

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-IT.ЭО30.В.00329/21

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0028894

Общество с ограниченной ответственностью «АБЕТ» (ООО «АБЕТ»). Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 101000, РФ, г. Москва, Чистопрудный б-р, дом 5/10, строение 1. ОГРН: 1047796842356. ИНН: 7710562960. Телефон: (495) 755-56-41, адрес электронной почты: dp@abet-laminati.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Abet Laminati Società per Azioni (Abet Laminati S.p.A). Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 12042 Bra, Италия, Viale Industria, 21.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

«Огнестойкость» Акционерного общества «Центр сертификации и испытаний «Огнестойкость». ОГРН: 1105018003936. ИНН: 5018145380. Место нахождения: Московская обл., г. Королев. Адрес юридического лица: 141073, РФ, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Адрес места осуществления деятельности: 109428, РФ, г. Москва, ул. Институтская 2-я, д. 6, стр. 64, пом. № 15, 16, 17 (комн. 504, 505, 506). Телефон: 8 (495) 150-08-01. Адрес электронной почты info@tsniiskfire.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ЭО30.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Пластик бумажно-слоистый декоративный высокого давления (HPL) для внутренней и наружной отделки торговой марки "PRINT" (толщина не более 18 мм, плотность 1450 кг/м³), выпускаемый по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 22.21.42.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3921 90 410 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ: Протоколы сертификационных испытаний № 87 с/см-2020, № 88 с/см-2020 от 30.12.2020, выданные ИЦ "Огнестойкость" АО "ЦСИ "Огнестойкость" (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.21МЭ70). Сертификат соответствия № C-IT.ЭО30.В.00213 от 11.01.2018. Схема сертификации: 3с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Стандарты, включенные в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), условия и сроки хранения, срок службы согласно приложению 1 к сертификату соответствия (бланк № 0018343).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

28.01.2021

по

27.01.2024

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись

Назарова Мария Михайловна  
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись

Графская Юлия Игоревна  
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-IT.ЭО30.В.00329/21

(обязательная сертификация)

Приложение № 1

№ 0018343

Сведения о стандартах, включенных в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ 30244-94	"Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	П. 5.3 Группа горючести – Г1
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость"	П. 5.1 Группа воспламеняемости – В2
ГОСТ 12.1.044-89	"ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	П. 4.18 Группа дымообразующей способности – Д2 П. 4.20 Группа токсичности продуктов горения – Т2

**Условия и хранения продукции:** Панели должны храниться в закрытом помещении, где гарантируются нормальные климатические условия (температура окружающей среды от 10° до 30° С, относительная влажность 40% - 65 %). Укладывать панели друг на друга допустимо только на горизонтальное плоское основание. Недопустимо устанавливать панели на край. Самые верхние панели должны быть укрыты плитой или листом полиэтилена и/или картона. Отшлифованные ламинаты хранятся попарно, декоративной стороной к декоративной поверхности, последняя панель в стопке должна быть уложена таким образом, чтобы декоративная поверхность панели была обращена вниз.

**Срок хранения продукции:** 5 лет.

**Срок службы продукции:** не менее 35 лет при условии соблюдения правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации.



Эксперт (эксперты)

*(Handwritten signature)*  
 \_\_\_\_\_  
 ПОДПИСЬ

Назарова Мария Михайловна  
 \_\_\_\_\_  
 ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Графская Юлия Игоревна  
 \_\_\_\_\_  
 ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ