



ЛАМИНЕЛИ

Коллекция ламината

SOLID

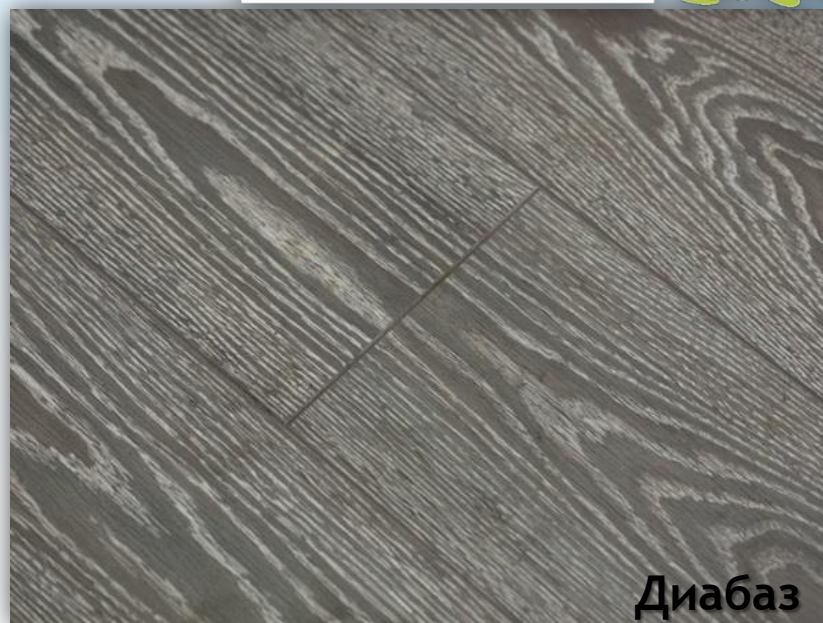
12 мм 33 кл 4V

Woodstyle





Базальт



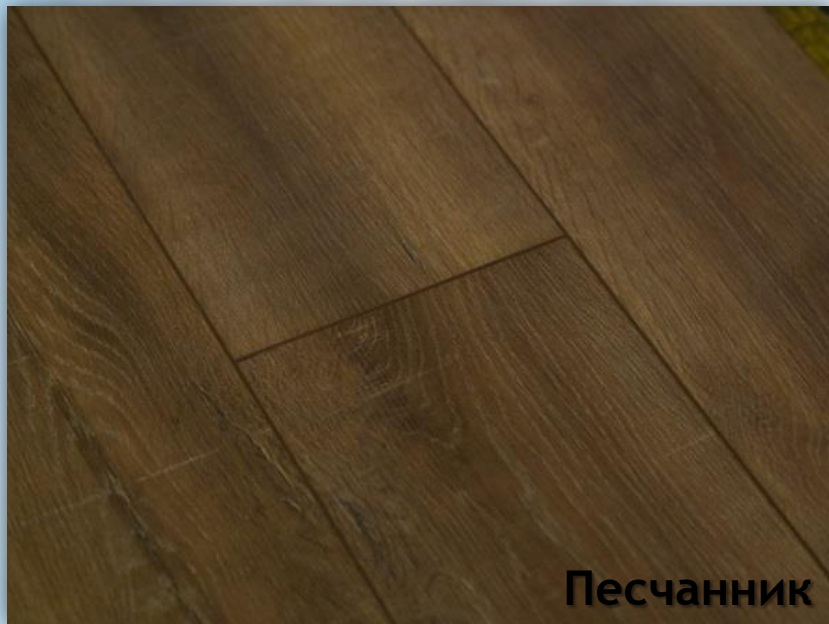
Диабаз



Корунд



Кремень



Сертификаты

Выпускаемая продукция соответствует высоким требованиям европейских стандартов в области деревопереработки (EN13 329), российскому ГОСТу 32304-2013 и ТУ предприятия, а также отвечает строгим стандартам экологичности продукции и имеет все необходимые сертификаты.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.ДМ25.1.00160
Срок действия с 11.10.2017 г. по 10.10.2020 г.
№ 1990295

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11 ДМ25
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ООО «ЛЕССЕРТИКА»
249000, Россия, Казульская область, г. Балабаново, д. 50 лет Октября, д. 1, тел. (48438) 2-15-36

ПРОДУКЦИЯ
ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
по ТУ 16.29.14-004-72012865-2017
Скрийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 16.29.14-004-72012865-2017 Пп. 1.1 табл.1 (поз. 9), 1.2.2 табл.2 (поз. 1, 2), 4.5

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью «Монолит-Строй»
634067, Россия, Томская обл., г. Томск, Кузовлевский тракт, 4 стр. 2.
ИНН 7702513119
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
Обществу с ограниченной ответственностью «Монолит-Строй»
115184, Россия, г. Москва, переулок Овчинниковский стр. 12
Телефон: +7 (3822) 610-354 Факс: +7 (3822) 610-451
НА ОСНОВАНИИ
Протоколов испытаний № 752, № 753, № 754 от 06.10.2017 г., в аккредитованной испытательной лаборатории древесных плит и фанеры ООО «ЛЕССЕРТИКА», номер государственной регистрации RA.RU.21 ДМ25 от 18.05.2016 г.; Экспертного заключения по результатам лабораторных испытаний № 11670 от 06.10.2017 г., выданного ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Казульской области».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Сфера сертификации – СТ.
Испекционный контроль – октябрь 2018 года, октябрь 2019 года.

Руководитель органа И.В. Бардосов
Эксперт С.И. Тупикин

Сертификат не применяется при обязательной сертификации.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)
№ С-RU.1П574.B.00465
№ 0004327

ЗАЯВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью «Монолит-Строй».
Адрес: 115184, РОССИЯ, город Москва, переулок Овчинниковский стр. 12.
ОГРН: 1047796011208. Телефон: +7(3822)610354, факс: +7(3822)610451, e-mail: info@lslm.org.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью «Монолит-Строй».
Адрес: 634062, РОССИЯ, город Томск, Кузовлевский тракт, пост. 4, строение 2.
ОГРН: 1047796011208. Телефон: +7(3822)610354, факс: +7(3822)610451, e-mail: info@lslm.org.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
«СРЦ СЕРТ» Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Региональный Центр в области Пожарной Безопасности". Адрес: 196650, Россия, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Финляндская, дом 13, корп. 3, лит. А3, ОГРН 1117847160640. Телефон: +7 (812) 309-56-72. E-mail: info@srcl.ru. Адрес аккредитации № ТРП5:RU.1П574 выдан 21.12.2016 г. - Федеральная служба по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
Ламинированное напольное покрытие на основе древесноволокнистого плитной заготовки, толщиной от 7 до 12 мм, шириной от 180 до 920 мм, изготовленной «СИБИРЬ», «КУЗЬКА», «ПРИБОРЫ», «СЛОБ», «ПЕЧАТАЛКА», «ГОЛОУЭЙ СТЕПЕН», «АВОН РАЙ», «ШКОЛЬКО», «ФЛОНТ КОД РУС», «ВЕЛЛАНС», «ГЕРАСКИ», «БОДИМ», «МАРАС», «ПЕРМА», «КАМА», «ВЕРСЛОН», «ЯСЬ», «ИВАНИЛОВ», «МОДУЛЬ», «ОБИСТЕЯ МЕР», «САЙРД ПЛЭЙ», «ДУБА ПЛЭЙ», «БЕЛА РОСсия», «СЕРВИС ВОЛК», «ОПЕРИТЕ КАКАС», «СЕРВИС ПРОВОК», «КАРЕЛИ ШИКО», «ЛОС РОССИЯ КЛАС», «ОПРИТЕ КЛАС», «ЛОГ ПРЕНАТО», «МАР КОМБЕ» по ТУ 16.29.14-004-72012865-2017. Скрийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): ОКПД-2
код ТН ВЭД Россия: 16.29.14.199
код ЕКПС:
код ТН ВЭД Россия:

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 № 150-ФЗ, от 13.07.2015 № 214-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ). Приложение 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ5, согласно приложению №1 на 1 листе (блик №0004310).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ
Протокол сертификационных испытаний № П574-21/10-2017 от 03.10.2017 г., ИЦ «СРЦ ТЕСТ» ООО «СРЦ ПБ», Адрес аккредитации ТРП5:RU.ИН98 от 21.12.2011 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015), № СДР.ИРС.В.01.0С.06.00085 от 16.03.2017 г., выдан ОС ООО «Центр-Стандарт», рег. № СДС.ИРС.001.0С.06.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 03.10.2017 по 02.10.2020

Руководитель органа (известная руководителю) И.В. Бардосов
Эксперт (известно эксперту) С.И. Тупикин

Руководитель органа (известная руководителю) В.В. Брусникин
Эксперт (известно эксперту) Е.А. Мельникова

Исполнитель (известно исполнителю) Е.А. Мельникова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.1П574.B.00465
(обязательная сертификация) № 0004310
Приложение №1

Сведения о национальных стандартах (своих правилах), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента.

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтвержденные требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30404-06	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость	Легко воспламеняемые (В1) в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.
ГОСТ 12.1.044-89 и 4.13	Системы стандартной безопасности труда. Пожароопасность веществ и материалов. Интенсивность пожаровыходящей и отходящей струй	С высокой дымообразующей способностью (Д3) в соответствии со ст. 13, п. 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 и 4.30	Системы стандартной безопасности труда. Пожароопасность веществ и материалов. Интенсивность пожаровыходящей и отходящей струй	Умеренные по пожарности (Т2) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытаний на распространение пламени	Слабо распространяющие (Г1) в соответствии со ст. 13, п. 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ

Руководитель (известная руководителю) органа по сертификации И.В. Бардосов
Эксперт (известно эксперту) В.В. Брусникин
Эксперт (известно эксперту) Е.А. Мельникова

НОРМЫ ЗАГРУЗКИ

	Площадь, м.кв.	Ламели, шт.		Упаковки, шт.		Паллеты, шт.	
		8 мм / 12 мм 4ч	12 мм / 12 мм 4ч	8 мм	12 мм	8 мм	12 мм
Упаковка	2.131 / 2.156	1.332 / 1.347	8	5			
Паллета	127.86 / 129.36	79.92 / 80.82	480	300	60	60	
Еврофура	2812.92 / 2845.92	1758.24 / 1778.04	10560	6600	1320	1320	22 / 22
Контейнер	2770.3 / 2802.8	1731.6 / 1751.1	10400	6500	1300	1300	21 / 21
Вагон	8183.04 / 8279.04	5114.44 / 5172.48	30720	19200	3840	3840	64 / 64