

BINYL PRO

ЭТО БОЛЬШЕ,
ЧЕМ ЛАМИНАТ

BINYL PRO



BinyIPRO – влагостойкое напольное покрытие

Влагостойкость — современный устойчивый тренд в области напольных покрытий.

BinyIPRO — уникальный пол, сочетающий в себе лучшие эксплуатационные качества традиционного ламината и современных водостойких покрытий.

Благодаря инновационной технологии O.R.C.A. (Organic Rigid Coreboard Antistatic) полы BinyIPRO прочные, экологичные, влагостойкие и термостабильные.

Напольное покрытие BinyIPRO — это надежная защита от повседневных неприятностей.

O.R.C.A.[©]
ORGANIC RIGID COREBOARD ANTISTATIC
MOISTURE DEFENSE TECHNOLOGY



Kronospan — один из крупнейших в мире деревообрабатывающих холдингов. В ассортименте компании разнообразные древесные плиты (ДСП, ЛДСП, МДФ, HDF, OSB), ламинированные напольные покрытия, стеновые панели, а также смежная продукция.

1897

год основания
компании

40

производственных
площадок

21

страна
мира

16

распределительных
центров

BinyIPRO – разработано Kronospan



Технология производства уникального влагостойкого ламината BinyIPRO была разработана в Германии, на одном из заводов Kronospan. Перенос производства в 2023 году на площадку в Республике Беларусь сделал это напольное покрытие более доступным для российских покупателей.

Завод полного цикла, расположенный в г. Сморгонь, выпускает ДСП, плиты МДФ и HDF, а также ламинированные напольные покрытия и BinyIPRO. Более 70% продукции предприятия экспортируется в Россию и европейские страны.

Технология защиты от влаги O.R.C.A.[©]

Плита O.R.C.A., используемая в ламинате BinyIPRO, обеспечивает надежную защиту от влаги благодаря инновационной технологии производства.

При этом она абсолютно безопасна, т.к. при изготовлении используются органические материалы: натуральная древесина и органический химический связующий компонент.

Древесные волокна несколько раз подвергаются механической обработке, для получения частиц единого калибра, что позволяет обеспечить наибольшую прочность плиты.

Далее в процессе производства используется специально разработанный органический химический связующий компонент, который обволакивает даже самые тонкие волокна и изолирует их от влаги.

В результате получается плотная и прочная древесно-волокнистая плита, которая практически не подвержена разбуханию.



O.R.C.A.[©]
ORGANIC RIGID COREBOARD ANTISTATIC
MOISTURE DEFENSE TECHNOLOGY

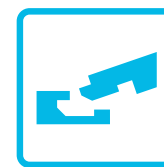
Благодаря инновационной технологии O.R.C.A., напольное покрытие BinyIPRO пригодно для использования в любом помещении, включая ванные комнаты, где до сих пор могли применяться только виниловые покрытия или керамическая плитка.

Кроме того, плита O.R.C.A. обладает отличной термостойкостью, что позволяет использовать BinyIPRO даже в оранжереях и помещениях с окнами от пола до потолка.



Структура BinylPRO

Основная плита O.R.C.A. плотностью 1000 кг/м³, гарантирует отсутствие разбухания даже после 100 часов воздействия влаги на пол (протестировано в соответствии со стандартом компании KRONOSPAN WN-10 www.100hour-test.com)



Замок Twin Clic

(тип 2G) гарантирует прочное и надежное соединение элементов покрытия



Четырехсторонняя V-образная фаска обеспечивает уложеному полу аутентичный вид натурального деревянного пола



Плита O.R.C.A.

Декор

Износостойкий слой +
защитное покрытие Microscratch Protect

Балансер

Обеспечивает дополнительную стабильность покрытия при изменении режима эксплуатации

Защитное покрытие Microscratch Protect



Защищает от царапин

предотвращает появление мелких царапин и повреждений на поверхности, что особенно важно для жизни с домашними животными



Обеспечивает антибактериальность

препятствует росту и размножению бактерий на поверхности



Снижает скопление

статического электричества

на поверхности, возникающего при ходьбе



Легкая укладка BinyIPRO

При монтаже напольных покрытий во влажных помещениях важно не только обеспечить водостойкость несущей плиты, но и свести к минимуму вероятность проникновения воды в местах соединения



Влагостойкость

Система замкового соединения Twin Clic в совокупности с технологией ORCA обеспечивает надежную защиту покрытия от влаги, в том числе в местах соединения элементов покрытия



Надежность замка и простота укладки

Классический ламинатный замок типа 2G, проверенный годами, гарантирует прочность уложенного покрытия даже в местах с высокой проходимостью



ORCA[®]
ORGANIC RIGID COREBOARD ANTISTATIC
MOISTURE DEFENSE TECHNOLOGY

Благодаря прочной плите ORCA покрытие BinyIPRO можно укладывать в одном помещении на площади до 12 x 12 м без расширительных зазоров. По периметру укладки необходимо предусмотреть температурный зазор, равный 1,5 мм на каждый погонный метр до противоположной стены (минимум 12 мм)

Укладка в ванных комнатах
возможна только в частных интерьерах (квартира, частный дом), при этом необходимо обеспечить гидроизоляцию примыкания покрытия к стене (см. Инструкцию по укладке)!

Экологическая безопасность BinyIPRO

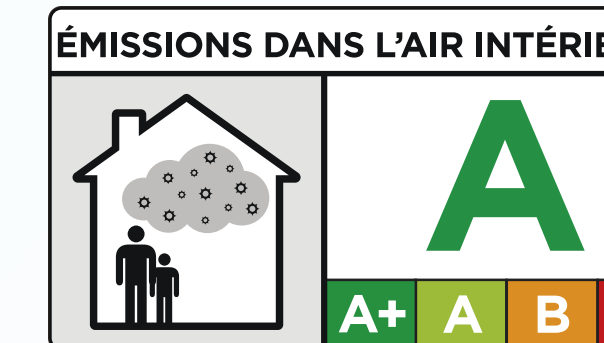
Напольное покрытие BinyIPRO является экологически безопасным: оно на 90% состоит из природного сырья (натуральной древесины)



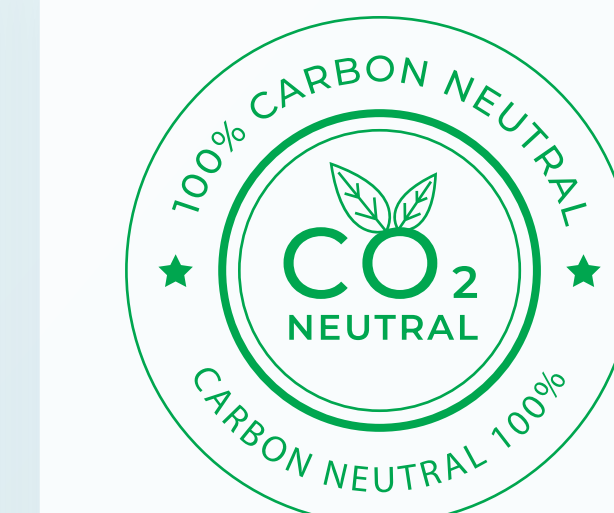
Немецкая эко-маркировка «Голубой ангел» подтверждает экологическую безопасность покрытия на всем протяжении его жизненного цикла



Протестирован и одобрен к применению
Кельнским эко-институтом в Германии



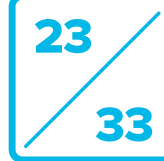
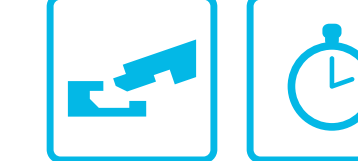
Французским сертификатом подтверждается низкий уровень эмиссии ЛОС в воздух помещения, где используется BinyIPRO



Напольное покрытие BinyIPRO является углеродно-нейтральным, поскольку при производстве плиты O.R.C.A. выделяется меньше CO₂, чем накопило само дерево.

Свойства и характеристики VinylPRO

BinyIPRO — напольное покрытие, которое сочетает в себе водостойкость виниловых покрытий с практичностью и простой в уходе привычного ламината

 <p>Водостойкость до 100 часов</p> <p>можно применять в любых помещениях вне зависимости от уровня влажности*</p>	 <p>Класс использования до 23–33</p> <p>для любых бытовых помещений и коммерческих объектов с высокой нагрузкой</p>	 <p>Замок Twin Clic</p> <p>(тип 2G) — простая и быстрая укладка</p>	 <p>Класс AC5</p> <p>высокая износостойкость</p>	 <p>V-образная четырехсторонняя фаска</p> <p>придает покрытию оригинальный внешний вид и визуально расширяет пространство.</p>
 <p>Тиснение в регистр</p> <p>максимально аутентичная поверхность дерева</p>	 <p>Срок службы покрытия 30 лет</p> <p>при укладке в жилых помещениях и 5 лет при использовании в помещениях коммерческого назначения</p>	 <p>Антибактериальность</p> <p>специальное покрытие препятствует росту и размножению бактерий на поверхности</p>	 <p>Антистатичность</p> <p>на поверхности не скапливается статическое электричество при хождении</p>	 <p>Устойчивость к царапинам и загрязнениям</p> <p>благодаря защите Microscratch Protect</p>
 <p>Совместимость с теплым полом**</p> <p>максимальная температура основания — 27 °C</p>	 <p>Неприхотливость в эксплуатации</p> <p>не требует специальных средств для очистки и ухода</p>	 <p>Устойчивость к механическим нагрузкам</p> <p>благодаря плотной плите и прочному защитному слою</p>	 <p>Светостойкость</p> <p>не выгорает на солнце</p>	

* Допускается применение в ванных комнатах частных домов и квартир.

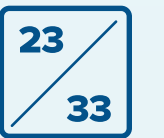
** Тёплый пол должен быть уложен и эксплуатироваться по всей площади помещения, частичный подогрев не допускается.

Декоры VinylPRO

Классические деревянные декоры



Замок
Twin Clic



23–33 класс
использования



AC5 класс
износостойкости



4V фаска

Характеристики

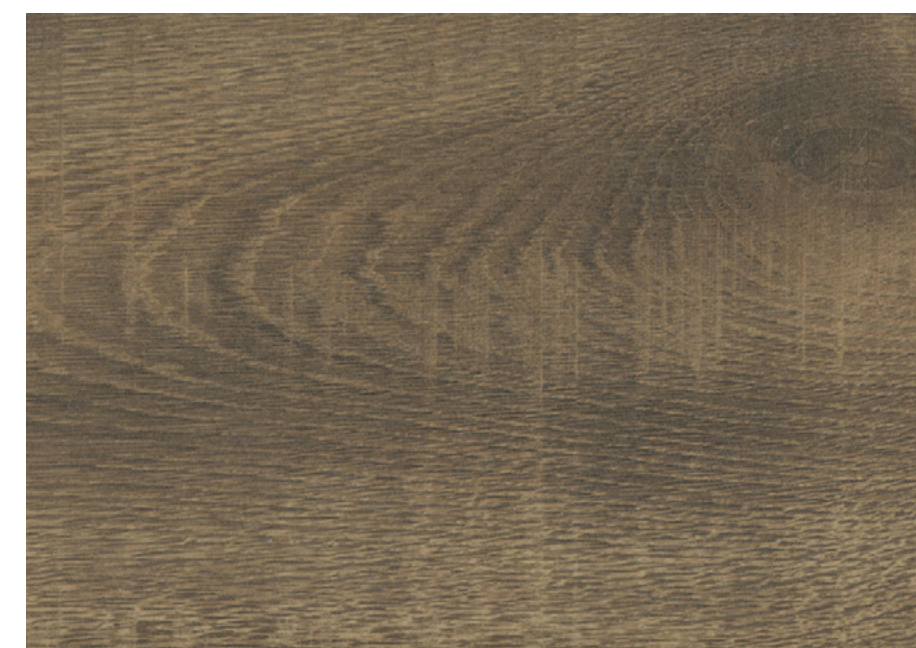
Толщина	8 мм
Ширина	192 мм
Длина	1285 мм
В упаковке	2,22 м ²
	16,5 кг
На палете	52 шт.
	115,44 м ²

30 лет

срок службы
в жилых помещениях

5 лет

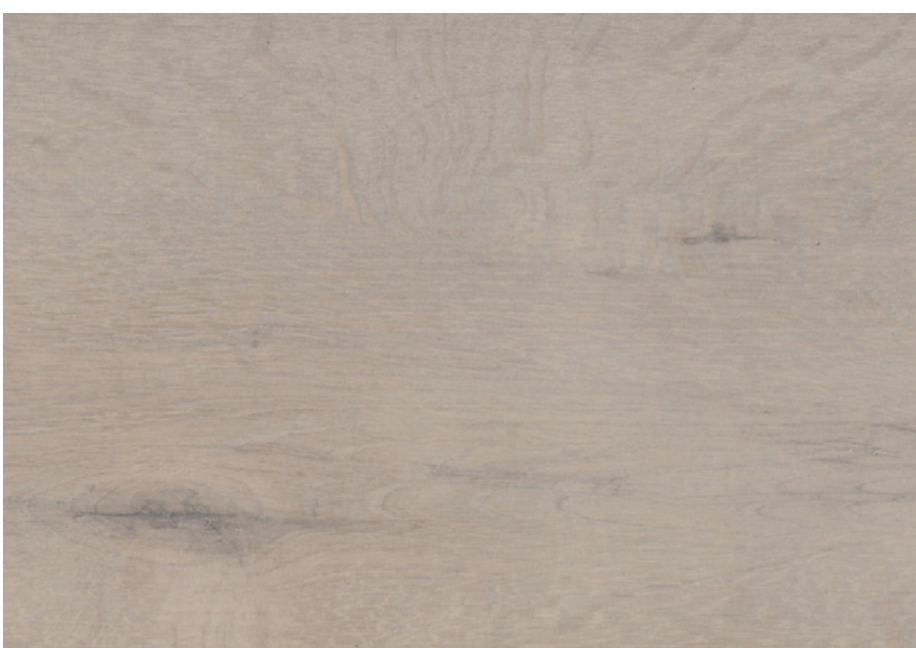
срок службы
в коммерческих
помещениях



Дуб Античный Вулкан 461



Дуб Аламос 1538/224



Дуб Фаирлэнд 267/1517



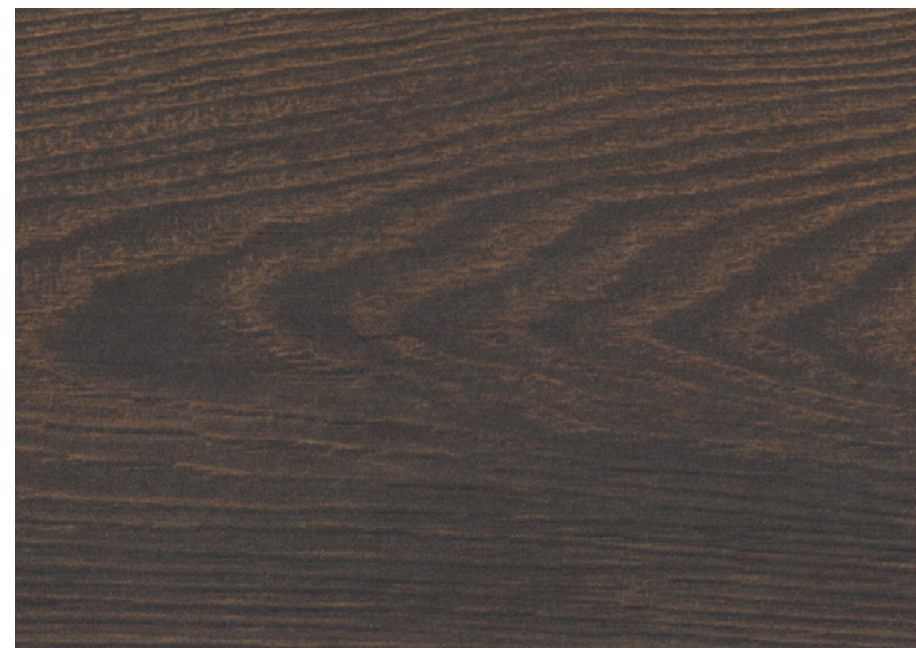
Дуб Стокгольм 1536/406



Дуб Дартаньян 1530/329



Дуб Арамис 1531/395



Каштан Колониальный Херитэйдж 480



Декоры VinylPRO

Натуральная текстура дерева



Замок
Twin Clic



4V фаска



AC5
класс
износостойкости



Тиснение
в регистр



23–33
класс
использования

Характеристики

Толщина	8 мм
Ширина	192 мм
Длина	1285 мм
В упаковке	2,22 м ²
	16,5 кг
На палете	52 шт.
	115,44 м ²

30 лет

срок службы
в жилых помещениях

5 лет

срок службы
в коммерческих
помещениях

Дуб Гавана 1579/8633



Дуб Гавана 1579/8633



Дуб Ашленд 452



Дуб Свальбарда (Дуб Аспен) 1514



Дуб Хейбрид 285



Дуб Клэйборн 1539/233



Дуб Натуральный Карпентер 477



Дуб Стальной 287



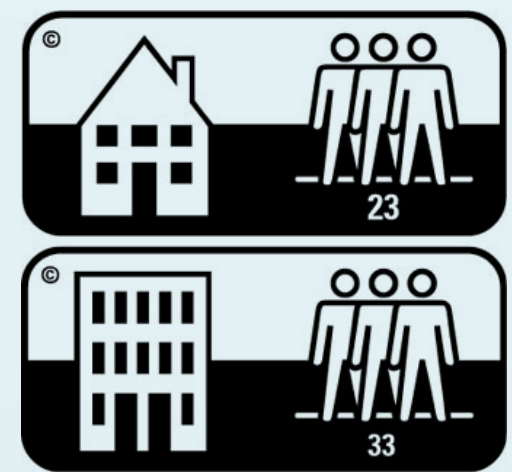
Дуб Светлый Карпентер 478

BinyIPRO – для любых помещений

BinyIPRO имеет класс эксплуатации 23–33, а потому он подойдет как для бытовых помещений, так и для коммерческих объектов с высоким уровнем нагрузки.

Инновационная плита O.R.C.A. позволяет устанавливать покрытие даже в ванных комнатах частных домов и квартир, где до сих пор можно было использовать только виниловые покрытия или керамическую плитку.

А благодаря термостабильности, покрытие BinyIPRO можно использовать в оранжереях и помещениях с большими панорамными окнами: он не подвержен влиянию колебаний температуры воздуха и длительному воздействию прямых солнечных лучей.



EN 13329

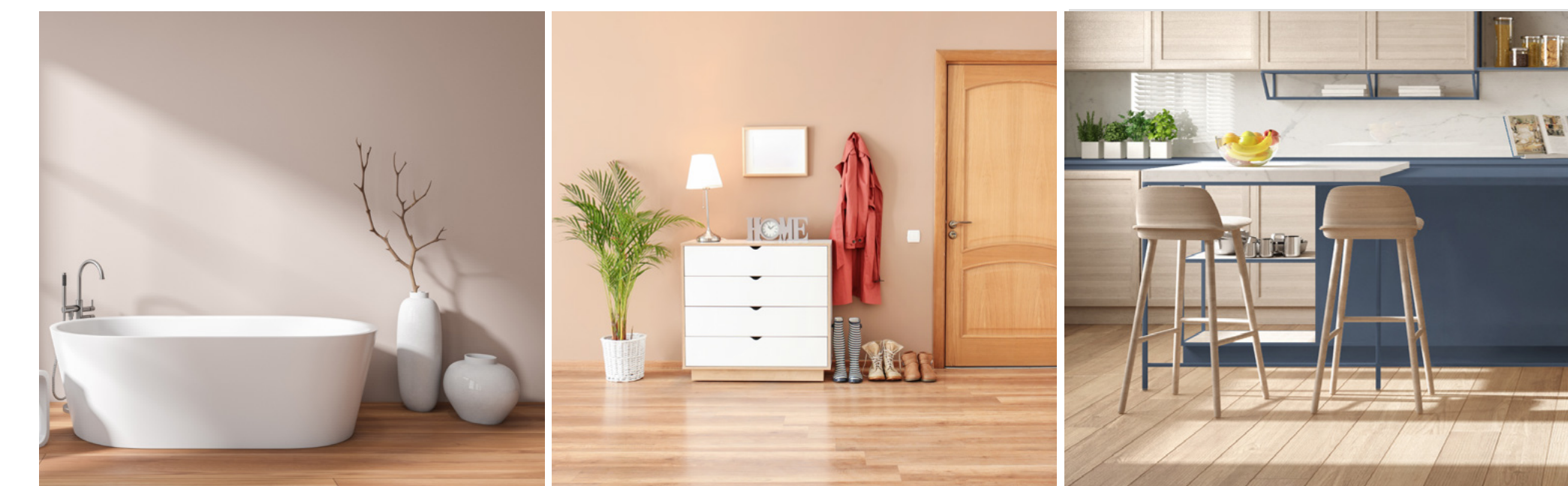


Оранжерея

Детская комната

Гостиная / кабинет

БЫТОВЫЕ
ПОМЕЩЕНИЯ



Ванная комната

Коридор / прихожая

Кухня / столовая



Гостиницы

Офисы

Кафе и рестораны

Шоу-румы

КОММЕРЧЕСКИЕ
ОБЪЕКТЫ

BinyI^{PRO} прослужит долго

Напольное покрытие BinyI^{PRO} является чрезвычайно прочным и подходит для различных типов помещений.

Срок службы покрытия составляет **30 лет**
при использовании в жилых помещениях и **5 лет**
в помещениях коммерческого назначения.

30 лет

срок службы
в жилых помещениях

5 лет

срок службы
в коммерческих
помещениях



Сертификаты соответствия BinylPRO

Влагостойкое напольное покрытие BinylPRO имеет все необходимые сертификаты и стандарты, подтверждающие заявленные технические характеристики и соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)



№ RU C-BY.ПБ09.В.00288/21

ЗАЯВИТЕЛЬ:

Иностранные общество с ограниченной ответственностью «Кроноспан» (ИООО «Кроноспан»),
Адрес (место нахождения): 231000, Республика Беларусь, г. Сморгонь, пр-т Индустриальный, 27Б,
ИИН в Беларусь: 590910042,
Тел.: +375159224300, Адрес электронной почты: d.tulinov@kronospan.com.by.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Иностранные общество с ограниченной ответственностью «Кроноспан» (ИООО «Кроноспан»),
Адрес (место нахождения): 231000, Республика Беларусь, г. Сморгонь, пр-т Индустриальный, 27Б,
Адрес производства: 231000, Республика Беларусь, г. Сморгонь, пр-т Индустриальный, 27Б,
GLN: 4811318900007.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья»,
Адрес: 105062, г. Москва, ул. Покровка, д.26/1, стр.3, Место осуществления деятельности: 106275, г. Москва,
пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, ОГРН: 102770032317, ИНН 7709398169, тел. 8-495-504-71-64,
E-mail: 5047164@mail.ru, Уникальный № ТРПБ.РУ.ПБ09

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытия напольные ламинированные на основе древесноволокнистых плит
(ламинат), для жилых и общественных помещений, 31-33 класса интенсивности
механического воздействия, плотность от 860 кг/м³ до 900 кг/м³, толщиной от
8мм до 12мм, выпускаемые по СТБ EN 13329-2018, производства Kronospan.
Серийный выпуск

код ОКПД2: 16.21.14.000
Код ТН ВЭД ЕАЭС 4411 92 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ):
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 1178/ТР от 08.12.2021 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные
Подмосковья», Аттестат ТРПБ.РУ.ИН47 от 15.01.2016 г.).
Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
№ РОСС RU.ФК51.000209 срок действия с 09.09.2021 г. по 09.09.2024 г. выданный Органом по сертификации
ООО «ПРОМСТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ» (регистрационный № RA.RU.13ФК51).
Схема сертификации 5С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Класс пожарной опасности строительных материалов КМ5:
группа воспламеняемости – В2 (умеренно воспламеняющиеся) по ГОСТ 30402-96;
группа по дымообразующей способности – Д3 (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89
п. 4.18;
группа по показателю токсичности продуктов горения – Т3 (высокоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20;
группа по распространению пламени – РП3 (умеренно распространяющиеся) по ГОСТ Р 51032-97.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 13.12.2021 по 12.12.2026

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации
М.П.
Эксперт (эксперты)

Умрихина Ольга Васильевна

Мирфатулаев М.М.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Иностранные общество с ограниченной ответственностью «Кроноспан». Адрес:
231000, Республика Беларусь, Гродненская область, город Сморгонь, проспект Индустриальный, дом
27Б, УНП: 590910042. Телефон: +375159224300, электронная почта: m.maryna@kronospan.com.by

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Иностранные общество с ограниченной ответственностью «Кроноспан».
Адрес: 231000, Республика Беларусь, Гродненская область, город Сморгонь, проспект
Индустриальный, дом 27Б, УНП: 590910042. Телефон: +375159224300, электронная почта:
m.maryna@kronospan.com.by

На основании Протокола испытаний № 0378-122.01-23.БР.04
от 04.05.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «ВЭЛМИ»
(Аттестат акредитации № РОСС RU.32350.04ИПРО.ИЛЦ04)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации Зс

Руководитель органа

Проверка подлинности
сертификата соответствия



Д.А. Позмогов

Инициалы, фамилия

Эксперт

Инициалы, фамилия

Т.Е. Столярова

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

BinylPRO на торговых точках

Для представления влагостойкого напольного покрытия BinylPRO на торговых точках партнеров мы предлагаем удобный и представительный стенд с образцами.

Наглядный

Удобное расположение, образцов, палитру декоров можно оценить сразу

Удобный

Специальная буклетница для размещения печатной продукции

Прочный

Конструкция рассчитана на ощущимые нагрузки и долгую эксплуатацию

Оптимальная высота

Стенд не перекрывает обзор в торговом зале

Информативный

Дополнительное информационное панно для каждой коллекции отражает основные особенности продукта

Мобильный

Просто демонтируется, легко перемещается и быстро собирается повторно

Быстрая инсталляция

Не требуется специальных инструментов, сборка займет не более 15 минут

Инструкция по сборке

в комплекте с каждым стендом



Свотч – дополнительный инструмент продаж VinylPRO

В дополнение к демонстрационному стенду мы предлагаем комплект компактных образцов VinylPRO, который с легкостью можно уместить в одной руке.

- Демонстрирует всю палитру декоров
- Удобно взять с собой на объект
- Можно дать покупателю с собой для «примерки»



Свотч является дополнительным инструментом продаж, который не заменяет собой стенд с образцами.



Технические характеристики BinylPRO

≤0,2 мм

Прямоугольность

AC5

Класс истираемости

100 часов

Влагостойкость /
устойчивость к воде

≤0,3 мм

Прямолинейность

DS

Категория противоскользения

8 мм

Толщина планки

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Фаска	4v
Тип укладки	TWIN CLIC
Класс	23/33
Класс истираемости	AC5
Вес, кг/м ²	7,432

РАЗМЕР И УПАКОВКА

Ширина, мм	192
Длина, мм	1285
Толщина, мм	8
Штук в упаковке	9
М ² в упаковке	2,22
Кг в упаковке	16,5

РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТОВ

Теплопроводность, Вт / (м ² ·К)	0,08
Категория противоскользения	DS
Светостойкость	Да
Прямоугольность, мм	≤0,20
Прямолинейность, мм/м	≤0,30
Разница в высоте между элементами, мм	≤0,15
Формальдегидная группа	E1
Класс пожарной опасности	КМ5
Сопротивление окрашиванию	Высокое
Полы с подогревом рекомендованная max t, °C	27
Влагостойкость / устойчивость к воде	100 часов*
Класс истираемости	AC5

* Протестировано в соответствии со стандартом компании KRONOSPAN WN-101
www.100hour-test.com

Сопутствующие материалы для укладки BinyPRO

При укладке полов BinyPRO мы рекомендуем использовать специализированную подложку UnderFloor Silverline, которая обеспечит необходимый уровень акустического комфорта в помещении.



Высокая плотность



Для инфракрасных пленочных теплых полов



С теплым полом

Ширина, мм	1180
Длина, мм	5300
Толщина, мм	1,5
М ² в упаковке	6,25
Звукоизоляция ударного шума, max ΔLw	19 дБ
Прочность на сжатие	400 кПа
Фольгированный экран	Есть

