

# ALLURE

КАЧЕСТВО  
ЭТО К НАМ

ISOCORE  
WOOD

ISOCORE  
STONE



УКЛАДКА ДО  
**400**  
КВ.М.  
**20 x 20**  
МЕТРОВ

БЕЗ  
ПОРОГОВ

ПРОТЯЖЕННОСТЬ

Гармония Вашего пространства с коллекциями

**ALLURE ISOCORE WOOD** включает в себя:

четыре декора под дерево в замковом соединении

 размер планки 220 x 1210 мм, общая толщина 6,5 мм

восемь декоров XXL под дерево в замковом соединении

 размер планки 220 x 1510 мм, общая толщина 6,5 мм

**ALLURE STONE GLUE** включает в себя:

десять декоров под камень в kleевом соединении

 914,4 x 457,2 мм, общая толщина 2,5 мм

# ALLURE ISOCORE WOOD

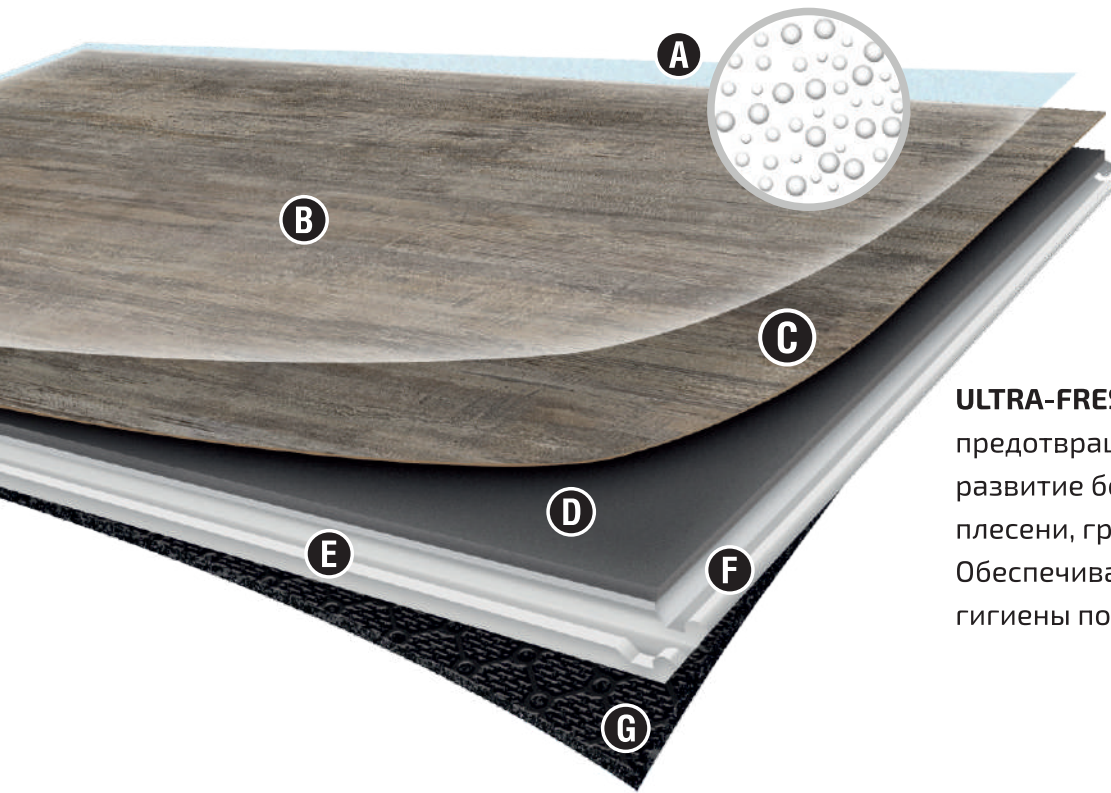


ALLURE ISOCORE WOOD  
обладает преимуществами:

- 100 % водостойкость.
- 43 класс износостойкости. Может применяться в коммерческих интерьерах.
- Эксклюзивная коллекция декоров.
- Встроенная акустическая IXPE подложка.
- Ощущение теплового комфорта благодаря подложке из IXPE пены.
- Совместимость с системами подогрева пола без потерь тепла.
- Тактильные ощущения как от натуральной древесины.
- Высокий уровень экологической чистоты.
- Противодействие скольжению.
- Антибактериальная поверхность с обработкой Ultra-Fresh technology.
- Стойкость к выцветанию и окрашиванию.
- Легкий монтаж с наилучшим результатом.
- Легкий уход и гигиена покрытия.
- Долгий гарантийный срок службы.
- Международные и российские сертификаты.



# Схема слоев винилового замкового покрытия ALLURE ISOCORE WOOD



**ULTRA-FRESH<sup>®</sup>** technology обработка предотвращает возникновение и развитие болезнетворной флоры, плесени, грибков и неприятного запаха. Обеспечивает высочайший уровень гигиены поверхности.



- A** Верхний полиуретановый защитный слой с UV компонентом. Усилен микросферами керамики (Ceramic Bead Technology). Стабилизирован UV лучами. Обработан **Ultra-Fresh Technology**.
- B** Виниловый прозрачный защитный слой — основная защита напольного покрытия от абразивного износа. Создает на поверхности 3D фактурный эффект брашированной древесной поверхности. Стабилизирован UV лучами. Толщина защитного слоя 0,55 мм.
- C** Декоративный слой HD качества точно повторяет красоту дерева, создавая яркие декоры. Стабилизирован UV лучами.
- D** Плотный виниловый слой из первичного PVC. Повышает прочность поверхности, стойкость к ударам и возникновению вмятин. Помогает создать глубокую натуралистичную фактуру. Поглощает ударный шум.

- E** ISOCORE Technology<sup>®</sup> (Extruded Vinyl Core) – высокотехнологичная, 100% влагостойкая, жесткая, прочная, легкая и размерно-стабильная основа из прессованного ПВХ с закрытыми микроскопическими воздушными ячейками. Обладает теплоизолирующими и поглощающими шум свойствами.
- F** Замковая система **DROPLOCK 100** нового поколения. Обеспечивает быстрое и точное соединение по одной планке, длинная сторона планки соединяется под углом и планка опускается на основание, короткая сторона соединяется сверху вниз.
- G** Встроенная подложка из IXPE пены, гасит ударный шум, компенсирует микронеровности и песчинки на основании. Обеспечивает ощущение тепла и комфорта уровня «PREMIUM». Смягчает ударную нагрузку на позвоночник. Обработана **Ultra-Fresh Technology**.

# Технические характеристики напольного покрытия

## ALLURE ISOCORE WOOD 6,5 мм и

## ALLURE ISOCORE WOOD XXL 6,5 мм

### с замковым соединением



ХАРАКТЕРИСТИКИ	СТАНДАРТ	ДАННЫЕ
Тип напольного покрытия	EN ISO 10582	Модульное, многослойное, виниловое покрытие
Тип верхнего слоя		Luxury Vinyl Tile (LVT)
Защитный слой, основной	ISO 24340	Прозрачный PVC 0,55 mm
Дополнительный защитный слой	ISO 24340	PU (UV компонент + микросфера керамики (CB) + "Ultra-Fresh" technology)
Обработка UV лучами		Есть
Тип композитной основы		ISOCORE – твердая основа 1150 кг/м <sup>3</sup> из первичного ПВХ с минеральным наполнителем
Тип текстуры поверхности		Тиснение в регистр, эффект «брашировки»
Тип подложки		Встроенная подложка из IXPE пены 1мм с обработкой "Ultra-Fresh" technology
Тип соединения		Замковое соединение DROPLOCK 100
Тип укладки	EN 429	«Плавающий» пол»
Температура эксплуатации	EN 12524	От 0°C до 40°C.
Сфера применения	EN 429	Предназначено для внутренней отделки в помещениях с контролируемой температурой
Класс эксплуатации	ISO10874(EN 685)	23-33-(43)
Фаска фрезерованная		Micro 4v
Теплопроводность		0,16 Вт/м*K
Снижение ударного шума	EN 16205:2013	max. дельта Lw 15 дБ
Категория противоскольжения	DIN 51130	R 10
Класс износостойкости	EN 660-2	«T»
Стабильность размеров	EN ISO 23999	<= 0,1 %
Остаточное вдавливание	ISO 24343-2	<= 0,1 mm
Светостойкость	ISO 105-B02	>6 (из 8 пунктов)
Антистатика	EN 1081	10 <sup>9</sup> Ом
Стойкость к химическим веществам и окрашиванию	EN ISO 26987	Хорошо выдерживает
Полы с подогревом, max. t° C.		+28°C
Тест «кресло на колесиках»	EN 425	Хорошо выдерживает
Класс пожарной опасности	№ 123 ФЗ	KM2

Гарантия – 20 лет для домашнего использования, 5 лет для коммерческого использования

	ALLURE ISOCORE WOOD	ALLURE ISOCORE WOOD XXL
Ширина планки, мм.	220	220
Длина планки, мм.	1210	1510
Толщина планки, мм.	6,5	6,5
Количество в упаковке, шт.	7	8
Вес одного кв. метра, кг.	6,8	6,7
В упаковке, м <sup>2</sup> .	1,864	2,66
Вес упаковки, кг.	12,8	17,8

# ALLURE ISOCORE WOOD



Свободнолежащее замковое покрытие

Размер: 220 x 1210 x 6,5 мм

Упаковка: 7 шт / 1,864 м<sup>2</sup>



ДУБ АВИНЬОН

RX22200



ДУБ РУАН

RX22211



ДУБ ШАМОНИ

RX22233



ДУБ ЖИВЕРНИ

RX22244

# ALLURE ISOCORE WOOD XXL



Свободнолежащее замковое покрытие

Размер: 220 x 1510 x 6,5 мм

Упаковка: 8 шт / 2,66 м<sup>2</sup>



ДУБ БЕЛФОР

RX22255



ДУБ ЛИОН

RX22266



ДУБ МОНБЛАН

RX22277



ДУБ ТРУА

RX22288

# ALLURE ISOCORE WOOD XXL



Свободнолежащее замковое покрытие

Размер: 220 x 1510 x 6,5 мм

Упаковка: 8 шт / 2,66 м<sup>2</sup>



ДУБ ДИЖОН

RX22299



ДУБ МАРСЕЛЬ

RX22302



ДУБ ТУЛОН

RX22303



ДУБ РЕЙМС

RX22304



# Клеевая плитка ALLURE STONE GLUE 2,5 мм

КАЧЕСТВО  
ЭТО К НАМ

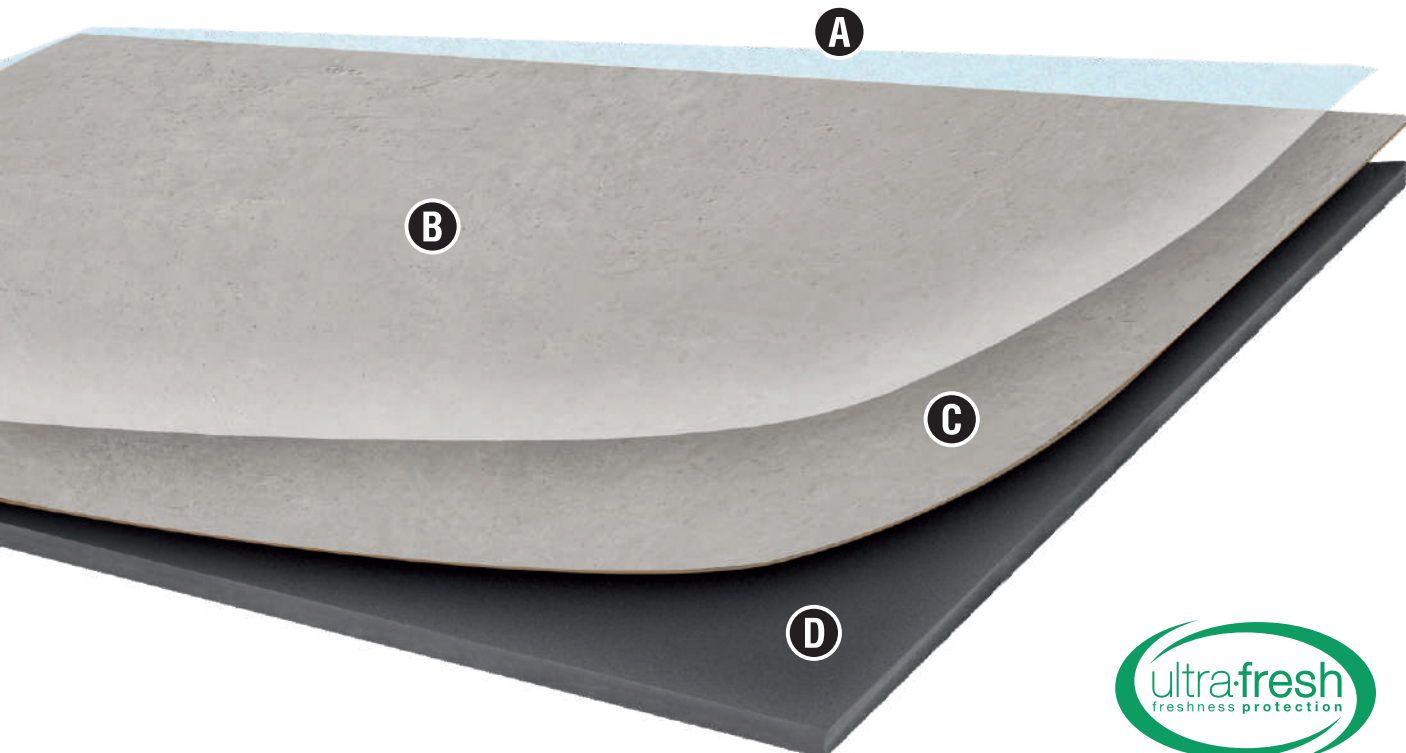


Обладает преимуществами:

- 100% водостойкость.
- Высочайший уровень экологической безопасности.
- 43 класс износостойкости. Рекомендовано для применения в коммерческих интерьерах.
- Основной защитный слой из прозрачного ПВХ 0,5 мм.
- Двойной дополнительный PU защитный слой с UV компонентом.
- Антибактериальная поверхность с обработкой UltraFresh technology.
- Идеальная совместимость с системами подогрева пола без потерь тепла.
- Надежный монтаж на клей. Ремонт плиток без разборки массива укладки.
- Гибкость и геометрическая стабильность плиток.
- Укладка без ограничений площади.
- Возможность укладывать покрытие на изогнутые плоскости и стены.
- Возможность укладывать покрытие в помещениях с нестабильным климатом.
- Каменные декоры с фактурой поверхности, повторяющей орнамент.
- Микрофаска с 4-х сторон планки, легко моется и не меняет цвет.
- Стойкость к ударам, царапинам, продавливанию от ножек мебели.
- Противодействие скольжению.
- Стойкость к окрашиванию и выцветанию.
- Легкий уход и гигиена пола.
- Долгий гарантийный срок службы.
- Международные и российские сертификаты.



# Схема слоев напольного покрытия ALLURE STONE GLUE kleевая плитка с kleевым способом монтажа



**ULTRA-FRESH® technology** обработка предотвращает возникновение и развитие болезнетворной флоры, плесени, грибков и неприятного запаха. Обеспечивает высочайший уровень гигиены поверхности.

**A** Полиуретановый твердый дополнительный защитный слой с UV компонентом, усиливает защитные свойства поверхности, облегчает гигиенический уход за покрытием.

**B** Виниловый прозрачный защитный слой толщиной 0,5 мм. Основная защита декоративного слоя от повреждений и истирания. Стабилизирован UV лучами. Создает на поверхности 3D декоративный эффект текстуры натурального материала.

**C** Декоративный слой HD-качества точно передающий красоту натурального дерева и камня. Стабилизирован UV-лучами.

**D** Геометрически стабильная, гибкая, армированная основа из первичного винила с минеральным наполнителем. Основа соединена с декоративным и основным защитным слоем методом горячего прессования. Толщина основы 2 мм. На обратной стороне плитки создан микрорельеф для хорошего контакта с клеем.

# Технические характеристики напольного покрытия ALLURE STONE GLUE 2,5 мм с клеевым способом монтажа



ХАРАКТЕРИСТИКИ	СТАНДАРТ	ДАННЫЕ
Тип напольного покрытия		Многослойное модульное виниловое покрытие
Защитный слой, основной	ISO 24340	Прозрачный PVC 0,5 mm.
Дополнительный защитный слой	ISO 24340	PU (UV компонент) + "Ultra-Fresh" technology
Обработка UV лучами		Есть
Тип композитной основы		Гибкая композитная основа из первичного винила с минеральным наполнителем (до 10%)
Тип подложки		Нет
Тип соединения		Планки монтируются вплотную друг к другу
Тип укладки	EN 429	Монтаж на клей к основанию, методом вложения
Тип фактуры поверхности		Тиснение в регистр / регулярное тиснение «дерево»
Фаска фрезерованная		Микро 4v
Температура эксплуатации	EN 12524	От 0°C до 40°C
Сфера применения напольного покрытия	EN 429	Предназначено для внутренней отделки в помещениях с контролируемой температурой
Класс эксплуатации	ISO 10874 (EN 685)	23-33-(43)
Теплопроводность		0,27 Вт/м*K
Снижение ударного шума,max Дельта.Lw	ISO 712/2	5 дБ
Категория противоскользления	DIN 51130	R 10
Класс износостойкости	EN 660-2	«T»
Стабильность размеров	EN ISO 23999	<= 0,1 %
Остаточное вдавливание	ISO 24343-2	<= 0,04 mm
Светостойкость	ISO 105-B02	>6 (из 8 пунктов)
Антистатика	EN 1081	10 <sup>9</sup> Om
Стойкость к химическим веществам и окрашиванию	EN ISO 26987	Хорошо выдерживает
Полы с подогревом, max. t° C.		+28°C
Использование кресел на колесиках	EN 425	Хорошо выдерживает
Класс пожарной опасности	№ 123 ФЗ	KM2
Гарантия - 20 лет для домашнего использования, 5 лет для коммерческого использования		
ХАРАКТЕРИСТИКИ	СТАНДАРТ	ПАРАМЕТРЫ
Ширина плитки, мм.		457,2
Длина плитки, мм.		914,4
Толщина плитки, мм.	ISO 24346	2,5
Количество в упаковке, шт.		8
Вес одного кв. метра, кг.	ISO 23997	4,6
Плотность, объёмная		900 кг/м <sup>3</sup>
В упаковке, м <sup>2</sup> .		3,34
Вес упаковки, кг.		15,5

# ALLURE STONE GLUE



Клеевая плитка

Размер: 914,4 x 457,2 x 2,5 мм

Упаковка: 8 шт / 3,34 м<sup>2</sup>



МОКРЫЙ БЕТОН GLUE

88801



ПЫЛЬНЫЙ БЕТОН GLUE

88802



СЕРЕБРИСТЫЙ БЕТОН GLUE

88803



ГРАФИТ GLUE

88804

# ALLURE STONE GLUE



Клеевая плитка

Размер: 914,4 x 457,2 x 2,5 мм

Упаковка: 8 шт / 3,34 м<sup>2</sup>



ЖЕМЧУЖНЫЙ БЕТОН GLUE

88805



ПИРЕНЕЙСКИЙ МРАМОР GLUE

88806



ФЛОРЕНТИЙСКИЙ МРАМОР GLUE

88807



ВУЛКАНИЧЕСКИЙ ЧЕРНЫЙ GLUE

88809

# ALLURE



Как всегда, сотрудничество с компанией «VINILAM GROUP» несет только выгоду и позитивные эмоции. Вы получаете высокую прибыль, а Ваши клиенты красивое, практическое напольное покрытие и индивидуальное оформление своих интерьеров.

ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОДАЖ МЫ ПРЕДЛАГАЕМ:

комплект стендов (2 шт) - 20 000 руб.



► Напольное покрытие на складе в Москве и Санкт-Петербурге:

Название коллекции	Декоры	Размер планки/модуля	Упаковка
ALLURE ISOCORE WOOD	4 шт.	220*1210*6,5 мм	7 планок/1,864 м <sup>2</sup> /12,8 кг
ALLURE ISOCORE WOOD XXL	8 шт.	220*1510*6,5 мм	8 планок/2,66 м <sup>2</sup> /17,8 кг
ALLURE STONE GLUE	10 шт.	914,4*457,2*2,5 мм	8 планок/3,34 м <sup>2</sup> /15,5 кг
Стенды		Ш	Г
<b>Островной стенд ALLURE ISOCORE WOOD 6,5 мм</b>		640	800
Панно 12 декоров		447	1305
<b>Островной стенд ALLURE STONE 2,5 мм</b>		640	800
Панно 10 декоров		458	916

- Информационная и техническая поддержка для легких продаж.
- Информативный сайт: <http://www.vinilam.ru>