

FineFlex WOOD



by Forbo

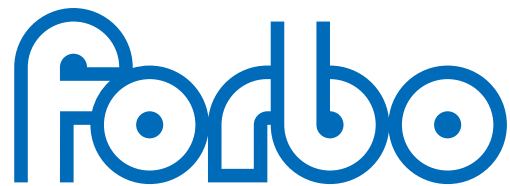


Сделано в России

FineFlex

Виниловые полы Fine Flex произведены на территории России и вдохновлены ее уникальной природой, сохраненной в заповедных местах от бескрайних снежных равнин Таймыра до горных вершин Большого Кавказа.

Коллекция Fine Flex Wood выпускается в России на заводе Forbo, который расположен в Калужской области.



FLOORING SYSTEMS

Компания **Forbo** входит в тройку мировых лидеров по производству напольных покрытий.

В 2018 году началась совместная работа специалистов **Forbo Flooring Systems** и **Fine Floor** над созданием новой коллекции для российского рынка, с организацией производства в Калужской области.

С марта 2020 года **Fine Flex** стал доступен для покупки в точках продаж дилеров **Fine Floor Group**.

FineFlex



Дуб Алханай

FX-101



Дуб Басеги

FX-102



Дуб Дарвин

FX-103



Дуб Кивач

FX-104



Дуб Лапландский

FX-105



Дуб Вармане

FX-106



Дуб Тигирек

FX-107



Дуб Норский

FX-108



Дуб Азас

FX-109



Дуб Сарпин

FX-110



Дуб Эрзи

FX-111



Дуб Тебердин

FX-112



Дуб Бикин

FX-113



Дуб Таганай

FX-114



Дуб Алатау

FX-115

Коллекция Wood

FineFlex

Многообразная палитра декоров позволит подобрать покрытие для любого стиля в интерьере. **Клеевой тип монтажа** расширяет сферу применения **Fine Flex**, допуская перепады температур и неограниченную площадь укладки.

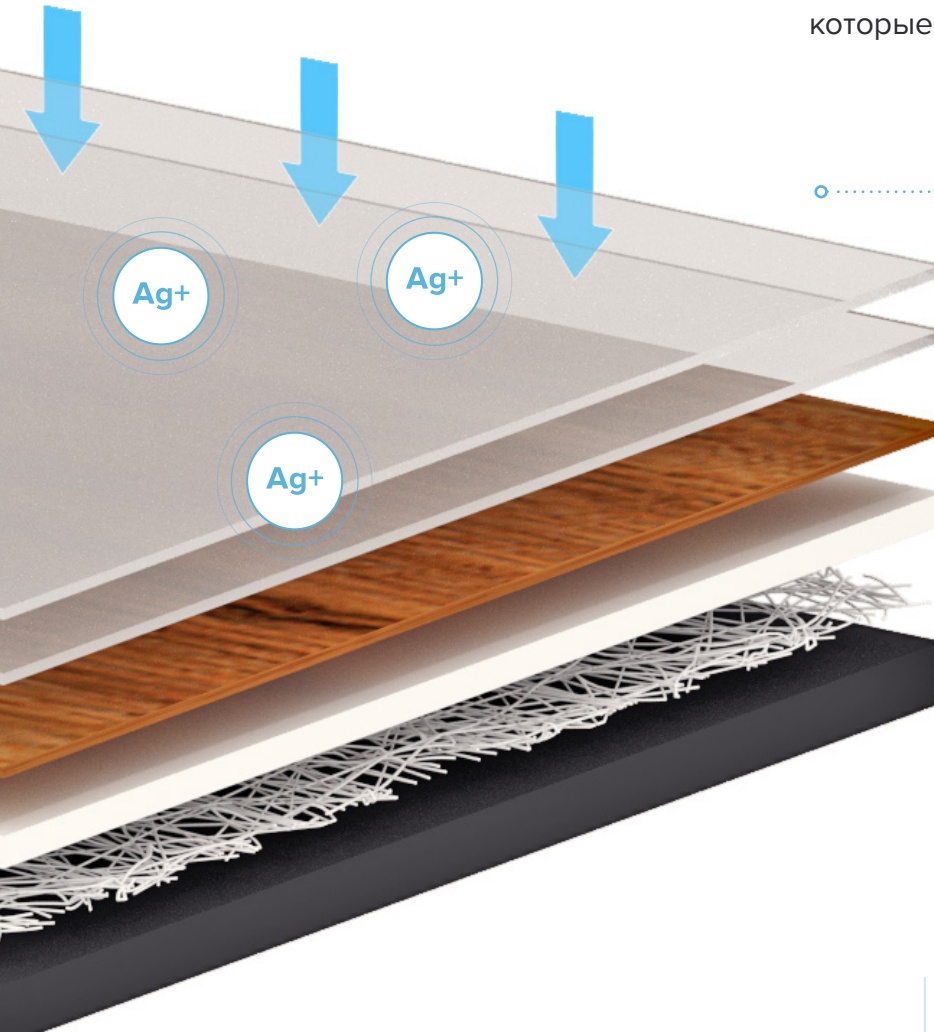


Доступность

FineFlex

Fine Flex производится на заводе **Forbo** в Калужской области. Это позволило существенно уменьшить стоимость продукта, не снижая при этом его эксплуатационных характеристик. Теперь **качественное напольное покрытие** стало доступным еще более широкому кругу покупателей, ценящих качество, комфорт и долговечность.

Структура **Fine Flex**



FineFlex

В составе виниловой плитки **Fine Flex** присутствуют только натуральные компоненты. Все слои скрепляются между собой **горячим прессованием**, без использования клеевых связующих и смол, что исключает выделение вредных летучих веществ в воздух. Защитный слой Fine Flex содержит в своем составе **ионы серебра Ag+**, которые придают покрытию дополнительные антибактериальные свойства.

- 1 Обработка УФ лучами
- 2 Дополнительный защитный слой PU с ионами серебра Ag+
- 3 Основной защитный слой PVC
- 4 Декоративный слой
- 5 Оптоволоконный слой
- 6 Армирующий стеклохолст
- 7 Виниловый слой

Ионы серебра

Слой, содержащий ионы серебра Ag^+ придает напольному покрытию и воздуху в помещении дополнительную **антибактериальную защиту**. Ионы атакуют болезнетворные микроорганизмы, внедряясь в их ДНК и разрушая ее. **Антибактериальная эффективность Fine Flex подтверждена Протоколом испытаний Ростест.**

FineFlex

FineFlex



Механическая прочность **Fine Flex Wood**

Повышенная механическая прочность **Fine Flex Wood** обеспечивается наличием **мраморной пудры** в составе основного винилового слоя. Именно наличие мраморной пудры обеспечивает **минимальную остаточную деформацию** покрытия и наилучшие показатели **геометрической точности размеров** среди покрытий своего класса.

Точная геометрия

Показатель **точности геометрических размеров** плашки **Fine Flex** (прямолинейность/прямоугольность) составляет менее 0,1 мм/м. Такой высокий показатель гарантирует **качественную укладку** напольного покрытия на правильно подготовленное основание.



FineFlex

Клеевой тип укладки

Можно не переживать за перепады температур в помещении и большую площадь укладки.

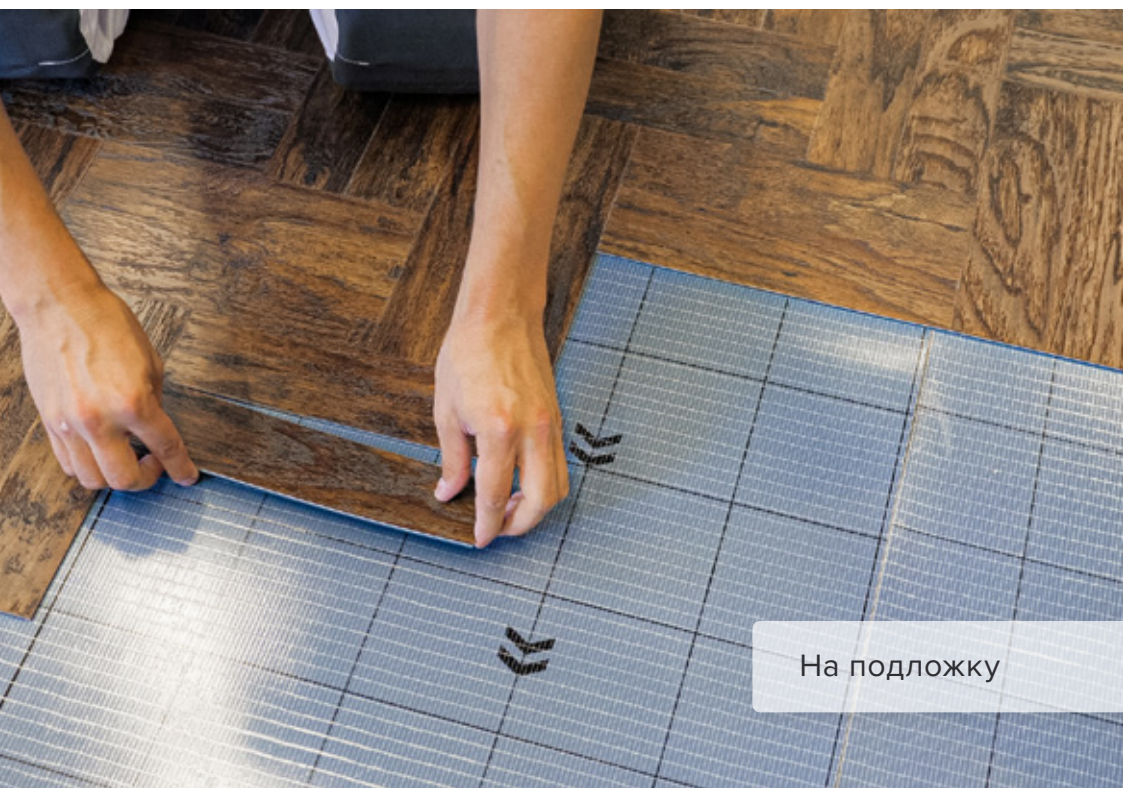
Благодаря kleевому типу укладки **Fine Flex** идеально подойдет:

- Для коммерческих помещений;
- Для загородных домов с системой периодического протапливания;
- При укладке единым полотном без порожков.

Fine Flex можно укладывать на kleевую подложку, что значительно сократит время монтажа: эксплуатация помещения возможна сразу после укладки.



На клей



На подложку

FineFlex

Простор для фантазии

Размер плашек Fine Flex оптимизирован под реальные потребности среднестатистического россиянина. Теперь даже в небольших помещениях можно проявить фантазию и **сделать интерьер особенным**.

Многочисленные варианты укладки и различные комбинации плиток разных оттенков позволяют воплотить по-настоящему **эксклюзивный дизайн напольного покрытия** без лишних трат.

Размер плашки 940 × 140 мм



FineFlex



Остаточная деформация

Глубина остаточной деформации напольного покрытия **Fine Flex** по результатам испытаний составила всего **0,01 мм**. Это гарантирует **отсутствие на напольном покрытии следов** после снятия нагрузки: например, вмятин от ножек тяжелой мебели или рояля.

Свойства покрытия Fine Flex

Fine Flex сочетает в себе комплекс уникальных преимуществ и свойств, которые достигнуты за счет структуры материала и метода производства.



Стойность к окрашиванию



Не скользкий



Ремонтопригодность



Простота укладки



Экологичность



Химическая стойкость



Минимальная остаточная деформация



Слой с ионами серебра



Тактильный комфорт



Антибактериальность



Светостойкость



Абсолютная влагостойкость



Пожарная безопасность



4V фаска



Подходит для теплых полов



Акустический комфорт



Ударопрочность



Легкость в уборке



Износостойкость



Антистатичность



Устойчивость к воздействию кресел на колесиках

FineFlex



Технические характеристики

FineFlex

Информация о продукте

Артикулы	FX-100
Фаска фрезерованная	4V
Тип укладки	клеевой
Защитный слой, мм	0,5 мм PVC
Дополнительный защитный слой, мм	0,015 AG+ PU
Обработка UV	✓
Вес, кг/м ²	3,1

Размер и упаковка

Ширина, мм	140
Длина, мм	940
Толщина, мм	2,2
Штук в уп.	23
М ² /уп.	3,03
Кг/уп.	9,44

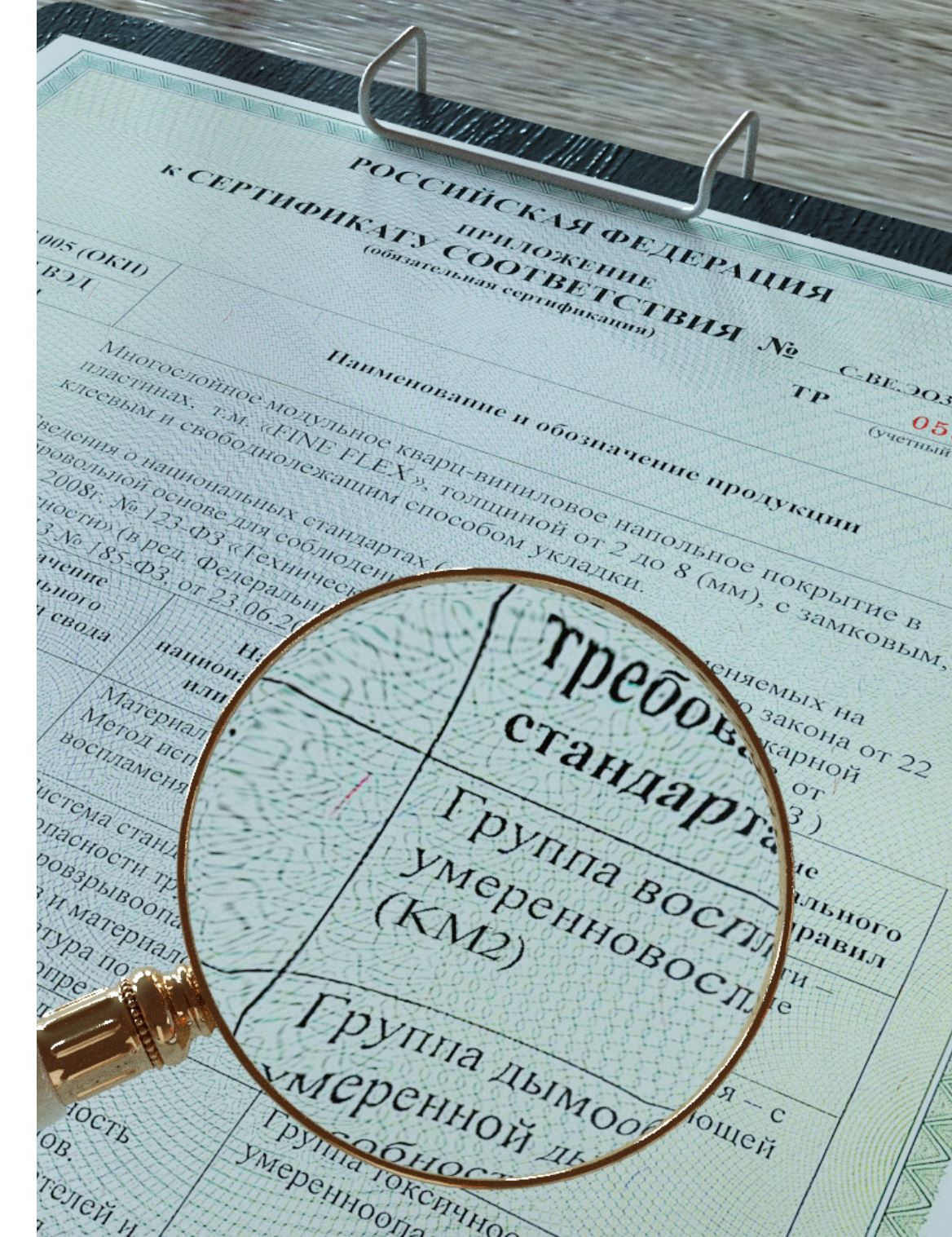
Оптимальный размер плашки дает возможность для реализации дизайнерской укладки даже в небольших помещениях. Минимальный показатель отклонения **геометрических размеров** плашки гарантируют **качественную укладку** напольного покрытия. **Низкий показатель остаточной деформации** обеспечивает отсутствие на напольном покрытии следов от тяжелой мебели.

Результаты тестов

Теплопроводность, Вт/(м ² К)	0,25
Звукоизоляция ударного шума, max ΔLw, дБ	15
Категория противоскользения	R10
Класс износостойкости	Т
Светостойкость	≥6
Электрическое сопротивление, Ом	≤10 ⁷
Стабильность размеров	≤0,05%
Остаточная деформация, мм	0,01
Прямоугольность/прямолинейность, мм/м	≤0,1
Формальдегидная группа	E1
Класс пожарной опасности	KM2
Сопротивление химическим веществам	Высокое
Сопротивление окрашиванию	Высокое
Полы с подогревом рекомендованная max t, °C	+28
Устойчивость к воздействию кресел на колесиках	Высокая

Сертификаты

Виниловая kleевая плитка **Fine Flex** имеет все необходимые документы, **подтверждающие ее качество** и позволяющие применять ее в том числе и на коммерческих объектах. Сертификатом соответствия определен **класс пожарной опасности КМ2**, что позволяет применять FineFlex в т.ч. на путях эвакуации.



В любое помещение

Реалистичные декоры и превосходные эксплуатационные характеристики **Fine Flex** позволяют с равным успехом использовать его **как в частных, так и в коммерческих интерьерах**.



Срок эксплуатации покрытия

25 лет

для бытового
применения

до 15 лет

для коммерческого
применения

FineFlex



FineFlex

Fine Flex Wood на торговых точках

Для представления дизайн-плитки **Fine Flex Wood** на торговых точках партнеров мы предлагаем удобный и представительный стенд с образцами:

Наглядный

Образцы расположены на уровне глаз, благодаря чему покупатель может оценить всю палитру декоров сразу.

Эргономичный

Панно с образцами расположены в два ряда по 8 шт. в каждом, обеспечивая удобный доступ даже к последним образцам в ряде.

Информативный

Дополнительное информационное панно отражает основные свойства продукта.

Удобный

Есть место для размещения печатных буклетов. Оптимальная высота стендса не перекрывает обзор в торговом зале.

Привлекательный

Яркое информационное панно заметно из любого уголка зала.



**Спасибо
за внимание!**



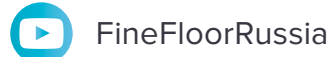
FineFloor.ru



FineFloor



FineFloor



FineFloorRussia