

Коллекции 2018/2019

ЛИНОЛЕУМ / ART VINYL / АКСЕССУАРЫ

Мы создаём
полы, которые
делают каждый
ваш день
особенным

 **Tarkett**

Мы создаем полы,
которые делают
каждый ваш день
особенным!

С 1886 года

Содержание

ОБРАЩЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА TARKETT ВОСТОЧНАЯ ЕВРОПА	4
TARKETT СЕГОДНЯ	6
TARKETT И ЭКОЛОГИЯ	8
ЭКО ЛИНОЛЕУМ	12
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИНИЦИАТИВЫ / GREEN BOOK	14
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИНИЦИАТИВЫ / СОВЕТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ	16
ПРОИЗВОДСТВО ЛИНОЛЕУМА В ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЕ	18
СЕРТИФИКАТЫ TARKETT	20
МОДУЛЬНОЕ ПВХ-ПОКРЫТИЕ ART VINYL	
DREAM HOUSE	22
НАПОЛЬНЫЕ ПВХ -ПОКРЫТИЯ НА КАЛАНДРОВОЙ ОСНОВЕ	24
МОДУЛЬНОЕ ПВХ-ПОКРЫТИЕ ART VINYL	
LOUNGE	26
NEW AGE	30
MURANO	34
BLUES	36
СЕРИЯ PRO	
ACCZENT PRO	40
SPRINT PRO	44
ILLUSION	48
КОММЕРЧЕСКИЕ НАПОЛЬНЫЕ ГЕТЕРОГЕННЫЕ ПВХ-ПОКРЫТИЯ	50
ACCZENT ESQUISSE	52
ACCZENT MINERAL AS	56
ACCZENT UNIVERSAL	58
БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ-ПОКРЫТИЯ	62
FORCE	64
IDYLLE NOVA	66
TRAVERTINE	70

MODA	72
ABSOLUT	74
ATMOSPHERE	78
DIVA	82
GRAND	84
ADMIRAL	88
DISCOVERY	92
LEADER	96
ФАВОРИТ	100
FLEUR	104
CAPRICE	106
ЕВРОПА	110
АКСЕССУАРЫ	
СИСТЕМА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ СВАРКИ ПВХ.....	114
ПЛИНТУС ПВХ TARKETT SD 60.....	115
АССОРТИМЕНТ ПЛИНТУСА ПВХ TARKETT SD 60.....	116
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДБОРУ ПЛИНТУСА ПВХ TARKETT SD 60 К КОЛЛЕКЦИЯМ TARKETT.....	118
СИСТЕМА УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ.....	120
СВОДНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТОВ.....	122
ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ И УХОДУ ЗА МОДУЛЬНЫМ ПВХ-ПОКРЫТИЕМ ART VINYL.....	124
ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ И УХОДУ ЗА КОММЕРЧЕСКИМ ГЕТЕРОГЕННЫМ ПВХ-ПОКРЫТИЕМ.....	128
ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ И УХОДУ ЗА БЫТОВЫМ ПВХ-ПОКРЫТИЕМ.....	132
TARKETT ДЛЯ ПАРТНЕРОВ.....	134
TARKETT АКАДЕМИЯ.....	136
ПОДДЕРЖКА РОЗНИЧНЫХ МАГАЗИНОВ.....	138
TARKETT ONLINE	140
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ КОЛЛЕКЦИИ ПВХ ПОКРЫТИЙ TARKETT.....	142
СЕРТИФИКАТЫ, НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА КОЛЛЕКЦИИ TARKETT.....	144

Славолюб Мартинович Президент Tarkett Восточная Европа



Уважаемые партнеры!

Занимая лидирующие позиции на рынке напольных покрытий, мы еще больше осознаем свою высокую ответственность перед нашим самым строгим критиком – конечным покупателем. Дизайн, качество, инновации и безопасность являются основными приоритетами продукции Tarkett.

«Дизайн, качество, инновации и безопасность являются основными приоритетами продукции Tarkett»

«Почти в каждом виде нашей деятельности присутствует фундаментальная экономическая причина для более последовательного и точного внедрения экологических инициатив, в том числе для более эффективного ведения бизнеса»

В этом году в рамках традиционного обновления ассортимента мы представляем более 60 расцветок виниловых напольных покрытий в бренде Tarkett. При разработке новых продуктов и дизайнов мы учли последние тенденции в области мирового интерьерного дизайна и инновационные разработки Tarkett.

Яркие новинки 2018 года с запатентованной технологией формирования рельефа «Живая структура», продукты с использованием популярной инновационной технологии Unrepeatable Design, а также новая коллекция Art Vinyl с замковым соединением - Dream House Click обречены на успех!

В производстве наших продуктов особое внимание мы уделяем экологическим аспектам. Мы руководствуемся видением Tarkett как лидера инновационных решений, которые на устойчивой основе создают высокую потребительскую ценность. Это то как мы выбираем сырье и создаем эко-дизайн для своих продуктов, то, как мы относимся к своим сотрудникам, партнерам и клиентам. Почти в каждом

виде нашей деятельности присутствует фундаментальная экономическая причина для более последовательного и точного внедрения экологических инициатив, в том числе для более эффективного ведения бизнеса. В этом состоит ключевая стратегическая инициатива для нашей компании на предстоящий год.

Тема выбора безопасных продуктов, при выборе отделочных материалов, для российского потребителя с каждым годом становится все более актуальной. Поэтому качественные продукты Tarkett, имеющие независимые экологические сертификаты как российских, так и международных организаций сегодня особенно востребованы. Потребители знают о наших усилиях в области устойчивого развития и считают Tarkett одним из лидеров рынка в данной области. Мы также приглашаем наших партнеров, поставщиков и клиентов присоединиться к нашим усилиям в области экологической устойчивости, чтобы вместе сделать еще больше в данном направлении.

Мы благодарим наших клиентов и партнеров за то, что каждый день, выбирая наши напольные покрытия, вы вдохновляете и мотивируете нас на новые достижения! Мы планируем инвестировать в развитие текущих процессов и технологий, а также, развитие новых в долгосрочной перспективе, чтобы всегда предлагать нашим партнерам и клиентам самые совершенные и инновационные решения в области напольных покрытий и аксессуаров к ним. Я уверен, что мы будем вместе радоваться развитию нашего бизнеса напольных покрытий в России.

Славолюб Мартинович,
Президент Tarkett Восточная Европа

Tarkett сегодня

БЫТЬ МИРОВЫМ ЛИДЕРОМ В СОЗДАНИИ ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ!

Международная компания Tarkett — один из мировых лидеров в производстве и продаже напольных покрытий.

Tarkett сегодня — это быстрорастущая Группа компаний, которая объединяет 34 современных производственных центра и 13 тысяч сотрудников по всему миру.

Tarkett предлагает широкий ассортимент виниловых напольных покрытий, Art Vinyl, ламинат, паркетную доску, а также спортивные покрытия.

24

научно-исследовательские
лаборатории

1

центр по инновационным
разработкам

4

дизайн-центра

34

производственных
предприятия (завода)

7

центров по переработке
(сырья)



2.8 млрд €

годовой объем продаж в 2017 г.

13 000

сотрудников

1,3

млн кв. м реализуется
ежедневно

Близко к клиенту

Наши эксперты в области напольных покрытий готовы оказать всю необходимую на проекте поддержку дизайнерам, архитекторам, владельцам зданий, подрядчикам, дистрибуторам и укладчикам. Будучи в прямом контакте с клиентом, мы гарантируем гибкое производство, высокую доступность товаров и высочайший сервис.

СЕРДЦЕ НАШЕГО ПРОДУКТА

Уже более 130 лет компания Tarkett предлагает качественные, вдохновляющие, безопасные, экологичные решения в области напольных покрытий, постоянно заботясь об улучшении жизни своих покупателей.

Эстетичность

Благодаря снижению шума в помещении, комфорту для ног, воодушевляющим цветам, оттенкам и текстурам наши полы помогают создать атмосферу, которая может успокоить или воодушевить, обеспечить физический и эмоциональный комфорт.

Функциональность

Tarkett создает надежные, легкие в укладке решения с уникальной обработкой поверхности, что обеспечивает великолепную износостойкость и простоту ухода и эксплуатации.

Экологичность

Наши покрытия соответствуют всем обязательным санитарно-эпидемиологическим требованиям и нормам и даже превосходят их. Мы создаем решения, которые позволяют снизить расход воды и моющих средств при эксплуатации, и защитить окружающую среду.

Инновационные продукты и услуги

На протяжении всей своей истории Tarkett инвестирует в современное оборудование, качество продукции, инновационные технологии. Мы успешно противостояем современным вызовам общества — урбанизации, ограниченности ресурсов с помощью наших инновационных решений и приверженности принципам устойчивого развития и экономики замкнутого цикла.

Команды по разработке инновационных продуктов и маркетингу сконцентрированы на создании высококачественных с точки зрения дизайна, безопасности и комфорта решениях.

Tarkett и экология

Являясь одним из ключевых игроков в области напольных покрытий, Tarkett придерживается принципов социально – экологической ответственности бизнеса, применяемых во всех областях деятельности компании.

Производство

При производстве напольных поливинилхлоридных покрытий – линолеума ПВХ различных типов АО «ТАРКЕТТ» отказался от применения опасного пластификатора диоктилфталата и стабилизаторов с содержанием тяжелых металлов и фенола. Жесткий входной контроль сырья на содержание фенола и формальдегида – эти и другие мероприятия обеспечивают низкий уровень летучих органических веществ, а значит, и полную безопасность покрытий напольных поливинилхлоридных производства АО «ТАРКЕТТ». Продукция по санитарно-гигиеническим показателям соответствует требованиям нормативно-законодательных и правовых актов РФ, ЕЭС и Европы. Это подтверждено независимыми аккредитованными лабораториями РФ и Европы.

Внедрена и функционирует методология «замкнутого цикла», что позволило существенно снизить негативное воздействие на окружающую природную среду

АО «ТАРКЕТТ» в целях снижения негативного воздействия на окружающую природную среду использует железнодорожный транспорт для доставки сырья (около 75 % от общего потребления сырья) на завод, так как данный вид транспорта является наиболее экономичным по уровню расходования природных ресурсов и уровню загрязняющих веществ в окружающую среду в сравнении с автомобильным транспортом.

С 2016 года на АО «ТАРКЕТТ» внедрена и функционирует методология «замкнутого цикла», основанная на возобновлении ресурсов, переработке вторичного сырья, переходе от ископаемого топлива к использованию возобновляемых источников энергии, что позволило существенно снизить негативное воздействие на окружающую природную среду:

- организована система раздельного сбора и возврата в производственный цикл многих видов отходов производства: обрезков линолеума, упаковочной пленки, остатков печатной краски, остатков полуфабрикатов, полимерной тары и упаковки;
- реализован проект по переработке линолеума несоответствующего качества установленным требованиям (вторичный ПВХ), который ранее отправлялся для захоронения на полигоны. Участок по переработке вторичного ПВХ позволяет перерабатывать и возвращать в производство около 10 000 тонн вторичного ПВХ в год;

- организована система поиска энергетических потерь, направленная на снижение нерационального использования электроэнергии. Это позволило снизить потребление электроэнергии за 2016 и 2017 года на 3% ежегодно от достигнутого в предыдущем году;
- используется тепло от технологических процессов для отопления и хозяйственных нужд предприятия в период весна и осень;
- выбросы парниковых газов в пересчете на эквивалент CO2 снизились на 16 % по сравнению с 2010 годом;
- действует система оборотного водоснабжения, что позволяет экономить водные ресурсы. Вода в системе оборотного водоснабжения охлаждается современным методом кондиционирования, при котором не происходит потерь воды за счет испарения;
- ливневые стоки с территории предприятия поступают на собственные очистные сооружения для очистки с последующим использованием очищенной воды для хозяйственных нужд предприятия;

Эксплуатация

Покрытия напольные поливинилхлоридные производства АО «ТАРКЕТТ» признаны соответствующими стандарту EcoMaterial 1.3.

В зависимости от типа и эксплуатационных характеристик покрытия напольные

поливинилхлоридные производства АО «ТАРКЕТТ» и могут быть использованы (согласно инструкциям по применению) в зданиях и сооружениях типах А, Б, В.

В ассортименте продукции АО «ТАРКЕТТ» присутствуют специальные покрытия напольные поливинилхлоридные, обладающие тепло- и звукоизоляционными свойствами, антистатическими свойствами, с улучшенными показателями пожаротехнических характеристик согласно Федеральному закону от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также специальные покрытия напольные поливинилхлоридные с областью применения для морского, речного и железнодорожного транспорта.

Утилизация

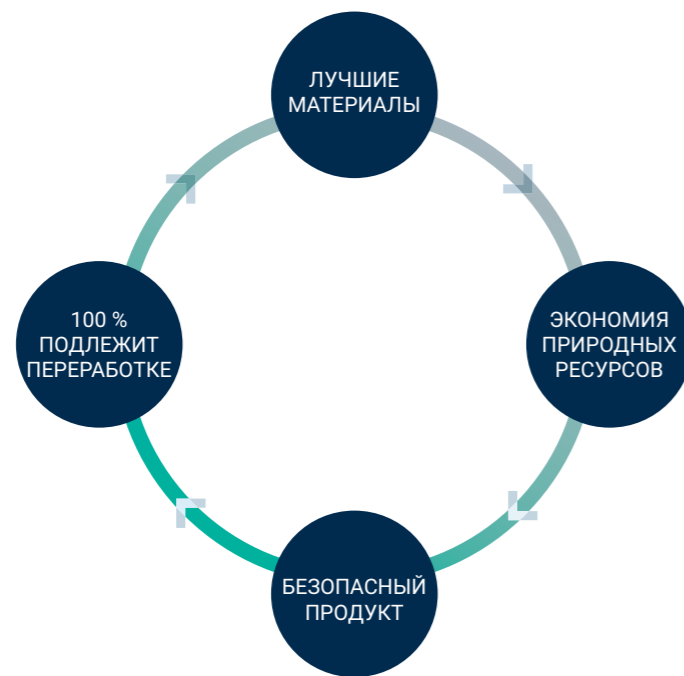
После завершения эксплуатационного этапа жизненного цикла покрытия напольные поливинилхлоридные производства АО «ТАРКЕТТ» могут быть переработаны как вторичный ПВХ или утилизированы как отход 4 класса опасности.

Социальная ответственность

С 2017 функционирует экологический тур по заводу «Tarkett Green Tour – Зеленый тур». Тем самым «ТАРКЕТТ» демонстрирует всем партнерам, организациям, посетителям, как экологически ответственно относится к организации производства, затрагивающий весь жизненный цикл продукта.

БЕЗОПАСНОЕ БУДУЩЕЕ

Мы сконцентрировались на четырех ключевых аспектах, помогающих нашим клиентам сделать осознанный выбор:



ЛУЧШИЕ МАТЕРИАЛЫ

Мы используем восстанавливаемые природные ресурсы там, где это возможно.

Для того, чтобы вы могли сделать осознанный выбор, Tarkett предоставляет детальную информацию о наших покрытиях и их составах. Это дает вам возможность выбрать наиболее безопасный для окружающей среды продукт:

- имеющий наибольшее содержание натуральных или перерабатываемых материалов;
- содержащий вторсырье;
- пригодный к переработке;
- имеющий пониженную эмиссию, способствуя улучшению качества воздуха в помещении;
- не вызывающий аллергию.

100% ПОДЛЕЖИТ ПЕРЕРАБОТКЕ

Мы стараемся использовать перерабатываемые материалы в начале и перерабатывать большее количество продуктов в конце.

С 1966 года Tarkett запустила программу переработки отходов производства, а также покрытий, отслуживших свой срок.

Ежегодно по всему миру Tarkett перерабатывает более 77 000 тонн такого сырья.

БЕЗОПАСНЫЙ ПРОДУКТ

Мы производим полы, которые помогают людям работать, играть, делать покупки, выздоравливать и лучше учиться.

Выбирая покрытие Tarkett, Вы вносите свой вклад и помогаете нам в деле улучшения качества жизни, в частности, улучшая качество воздуха в домах и зданиях. Например, покрытия Tarkett:

- не выделяют в воздух вредных веществ;
- соответствуют пожарным нормам Российской Федерации.

ЭКОНОМИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

Снижение использования природных ресурсов благотворно влияет на окружающую среду, а также выгодно отражается на итоговой строке учета прибыли и убытков.

Вся продукция Tarkett производится в соответствии с требованиями природоохранного законодательства. Мы имеем международные сертификаты ISO 14001, ISO 14024.

Компания постоянно отслеживает 5 основных показателей, определяющих наше бережное отношение к сохранению природных ресурсов:

- потребление энергии;
- потребление водных ресурсов;
- выброс вредных веществ в воздух;
- минимизация отходов производства;
- переработка.

ДОБЫЧА СЫРЬЯ

Мы используем только качественное сырье от надежных, экологически ответственных поставщиков.

ВТОРИЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

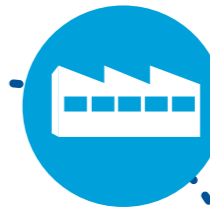


ЗАХОРОНЕНИЕ



ПЕРЕРАБОТКА И УТИЛИЗАЦИЯ

На заводе налажена система раздельного сбора и возврата в производственный цикл многих видов отходов. Мы также думаем о переработке и вторичном использовании.



ПРОИЗВОДСТВО

Мы не забываем об экономии природных ресурсов (газ, вода, электричество) и делаем все возможное для улучшения качества атмосферного воздуха и воды.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Все наши транспортные средства имеют экологические сертификаты. Сырье доставляется на завод при помощи самого экологичного вида транспорта: железной дороги.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Напольные покрытия Tarkett отличаются низкой эмиссией вредных веществ, благодаря чему их можно использовать не только в квартирах, но и в школах, детских учреждениях. Легкий уход за нашими полами позволяет экономить на моющих средствах. Важен срок жизни пола — наши виниловые покрытия при правильном уходе могут прослужить до 25 лет.

* Жизненный цикл продукции — это путь, который проходит каждая вещь или продукт, появившиеся в нашем доме. Он охватывает все стадии производства и использования продукции — от добычи сырья до утилизации уже использованного товара.

Tarkett и экология

ЭКО линолеум Tarkett:

- не выделяет вредных веществ
- не содержит формальдегид
- в производстве не используются ядовитые растворители

Когда речь заходит о доме и о близких, мы особенно часто и с трепетом задумываемся об экологичности используемых материалов. От того, насколько комфортным, безопасным и экологичным будет напольное покрытие в вашем доме, зависит не только настроение, но и, что более важно, самочувствие ваших близких.

Среди потребителей существует масса предрассудков и насчет разных типов напольных покрытий. Мы готовы развеять эти заблуждения, предлагая в качестве аргументов качественные экологически чистые материалы, современные технологичные процессы производства, переработки и экологические сертификаты международного уровня.

Основываясь на более чем 130-летнем опыте в создании безопасных и долговечных решений, компания Tarkett является одним из лидеров в напольных покрытиях в мире. Для Tarkett огромное значение имеет экологическая безопасность производства. Используя самые инновационные методы и технологии, компания Tarkett выпускает продукцию, которая является образцом качества и экологической безопасности.

В 2009 году компания Tarkett прошла процедуру добровольной сертификации, включавшую оценку всего жизненного цикла продукции в соответствии с международным стандартом ISO 14024, и получила международную экологическую маркировку «Листок жизни», признанную международным экспертным экологическим сообществом, для напольных ПВХ-покрытий. Экомаркировка «Листок жизни» свидетельствует о том, что продукция компании Tarkett, отмеченная данным знаком, произведена с применением современных технологий, абсолютно безопасна для здоровья потребителей и окружающей среды. Экомаркировка «Листок жизни» гарантирует экологическую безопасность продукции на всем протяжении жизненного цикла, от процесса производства до упаковки.



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИНИЦИАТИВЫ GREEN BOOK

Уже третий год подряд напольные ПВХ покрытия Tarkett, произведенные на заводе в г. Отрадный, включены в каталог экологических решений GREEN BOOK, реализованный при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства. Этот факт подтверждает высокую оценку нашей работы в данном направлении.

Строительные и отделочные материалы, прошедшие комплексный экспертный подход и получившие положительное заключение экспертной комиссией, включены в каталог GREEN BOOK и отвечают следующим требованиям:

- безопасны для здоровья человека;
- способствуют снижению вредных воздействий на окружающую среду;
- соответствует требованиям экологического стандарта EcoMaterial 1.3;
- соответствуют требованиям законодательства РФ в направлениях: качество, экология и социальная ответственность.

Все напольные ПВХ покрытия, производства АО «ТАРКЕТТ» с областью применения (согласно инструкции по применению) в промышленных, жилых, общественных, административных и быто-вых зданиях, включая детские и медицинские учреждения, отвечают вышеуказанным требованиям и включены в каталог GREEN BOOK.

С полным перечнем коллекций напольных ПВХ покрытий, включенных в каталог GREEN BOOK 2016 можно ознакомиться на сайте www.tarkett.ru, а также в электронной версии каталога.

Напольные ПВХ покрытия Tarkett, произведенные на заводе в г. Отрадный, включены в каталог экологических решений GREEN BOOK



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИНИЦИАТИВЫ СОВЕТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ

Начиная с 2011 года, компания Tarkett является официальным партнером Совета по экологическому строительству.

Главными целями данного сотрудничества являются обмен опытом и сотрудничество с другими компаниями-членами Экологического Совета, а также популяризация «зеленого тренда» в российском бизнес-сообществе, поскольку главными приоритетами развития современного бизнеса являются качество и экологическая безопасность.

Внедрение и развитие системы стандартизации экологического строительства в условиях российского рынка с помощью адаптации международных инструментов контроля качества

Совет по экологическому строительству является некоммерческим партнерством, деятельность которого направлена на развитие и внедрение новейших технологий в области экологического строительства на территории России.

В рамках своей деятельности совет занимается внедрением и развитием системы стандартизации экологического строительства в условиях российского рынка с помощью адаптации международных инструментов контроля качества (таких как BREEAM и LEED), а также разработкой образовательных программ и тренингов для представителей различных направлений архитектурно-строительной индустрии.

Решение о вступлении в Совет по экологическому строительству является продолжением экологических инициатив компании Tarkett в сфере производства.



Производство Tarkett

ПРОИЗВОДСТВО ЛИНОЛЕУМА В ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЕ

Напольные покрытия Tarkett способны улучшить качество жизни, делая интерьер индивидуальным и красивым, обеспечивая комфорт и не причиняя вреда окружающей среде.

В Восточной Европе компания Tarkett представлена тремя производственными площадками, где выпускаются гибкие ПВХ-покрытия

Отрадный, Самарская область, Россия

Одним из крупнейших в мире и одним из самых современных заводов по производству ПВХ-покрытий является завод г. Отрадный в Самарской области.

Максимальная производительность завода достигает 114 миллионов м² ПВХ-покрытий в год. На заводе действуют 4 линии по производству гетерогенного бытового и коммерческого линолеума, а также 1 линия по производству гомогенного коммерческого линолеума и линия по производству модульного напольного покрытия Art Vinyl.

Бачка Паланка, Сербия

На заводе в Сербии сосредоточено производство гетерогенного линолеума. Производственная мощность завода составляет 30 миллионов кв. м напольных покрытий в год.

Начиная с 2010 года, на заводе применяется методология WCM, производства мирового класса, направленная на улучшение производственных процессов, инноваций и операционной эффективности, повышение конкурентоспособности, удовлетворенности покупателей и безопасности труда и защиты окружающей среды.

Калуш, Украина

Завод ООО «Tarkett ВИНИСИН», расположенный в г. Калуш, — это самое крупное производство линолеума в Украине. На заводе действует одна комбинированная линия по производству ПВХ-покрытий, мощность которой составляет 10 млн. кв. м напольных покрытий в год.

С 2006 года на территории завода «Tarkett ВИНИСИН» функционирует современный сервисный центр со складскими помещениями общей площадью 8 тыс. кв. м, который позволил существенно улучшить уровень сервиса, предоставляемый компанией своим покупателям.



Сертификаты Tarkett

Продукция компании Tarkett отвечает самым высоким требованиям, предъявляемым к функциональности и экологичности, и соответствует всем санитарно-гигиеническим и пожарным нормам, о чем свидетельствуют соответствующие сертификаты.

Все продукты компании Tarkett сертифицируются на уровне серийного производства. Это означает, что для всей продукции, реализуемой на территории Российской Федерации, в течение срока действия сертификата на серийный выпуск, сертификат действителен после ее поставки, продажи в течение срока службы продукции.

В настоящее время безопасность напольных ПВХ покрытий на территории Российской Федерации подтверждают следующие документы:

- паспорт качества;
- сертификат или декларация соответствия требованиям пожарной безопасности (ФЗ №123 от 22.07.2008);
- документ, подтверждающий соответствие продукции гигиеническим требованиям безопасности (СанПин 2.1.2.729-99, единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору.

Дополнительно Tarkett предоставляет документ, подтверждающий соответствие продукции требованиям системы ГОСТ Р.

Кроме того, почти все коллекции ПВХ-покрытий бренда Tarkett прошли процедуру добровольной сертификации продукции, работ и услуг по жизненному циклу и были отмечены экомаркировкой «Листок жизни».

Все сертификаты находятся в открытом доступе на официальном сайте Tarkett www.tarkett.ru в разделе «Сертификаты и нормативные документы».

В 2015 году ПВХ-покрытия Tarkett, произведенные на заводе в г. Отрадный, стали лауреатами федерального конкурса «100 лучших товаров России».

В таблице на стр. 141 приведены номера сертификатов и сроки их окончания. Обращаем внимание, что информация действительна на момент публикации.

Продукция компании Tarkett отвечает самым высоким требованиям, предъявляемым к функциональности и экологичности, и соответствует всем санитарно-гигиеническим и пожарным нормам



Dream house

Комфорт и
безграничные
дизайнерские
возможности

Dream house

Главной особенностью музыкального жанра «Дрим-хаус» («Dream house») являются мягкая, мечтательная мелодия, преимущественно играемая на фортепиано, или в некоторых случаях на скрипке, саксофоне и других музыкальных инструментах. Присутствуют мягкие мелодичные звуки, лёгкий бит, ненавязчивый фоновый звук, возможны женский вокал или даже хор.

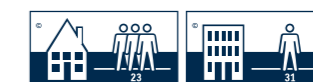
Такова новая коллекция Art Vinyl Dream house, сочетающая в себе красоту и комфорт, легкость и теплоту.

Dream house представлена широкой палитрой дизайнов с текстурой натурального дерева, которые позволяют создавать оригинальные интерьеры.

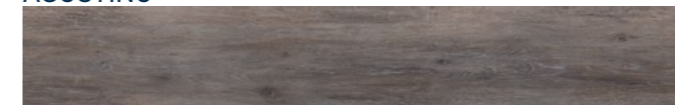
Это простое и доступное, но практичное и функциональное решение отлично впишется в любой интерьер.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	4,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,3
Вес, кг/м ²	7,3
Размер планки, мм	183 x 1220
Упаковка (пачка), м ²	2,009



AGOSTINO



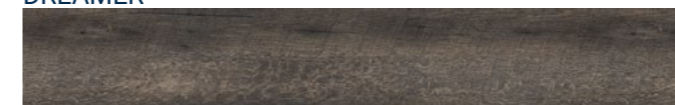
размер: 183 x1220 мм

ANGEL



размер: 183 x1220 мм

DREAMER



размер: 183 x1220 мм

GROOVE



размер: 183 x1220 мм

JASPER



размер: 183 x1220 мм

LOST



размер: 183 x1220 мм

METROPOLIS



размер: 183 x1220 мм

NOCTURNE



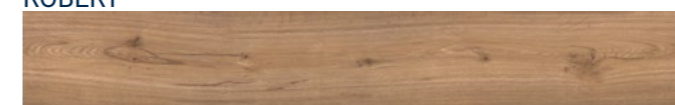
размер: 183 x1220 мм

PRINCESS



размер: 183 x1220 мм

ROBERT



размер: 183 x1220 мм

TIMELESS



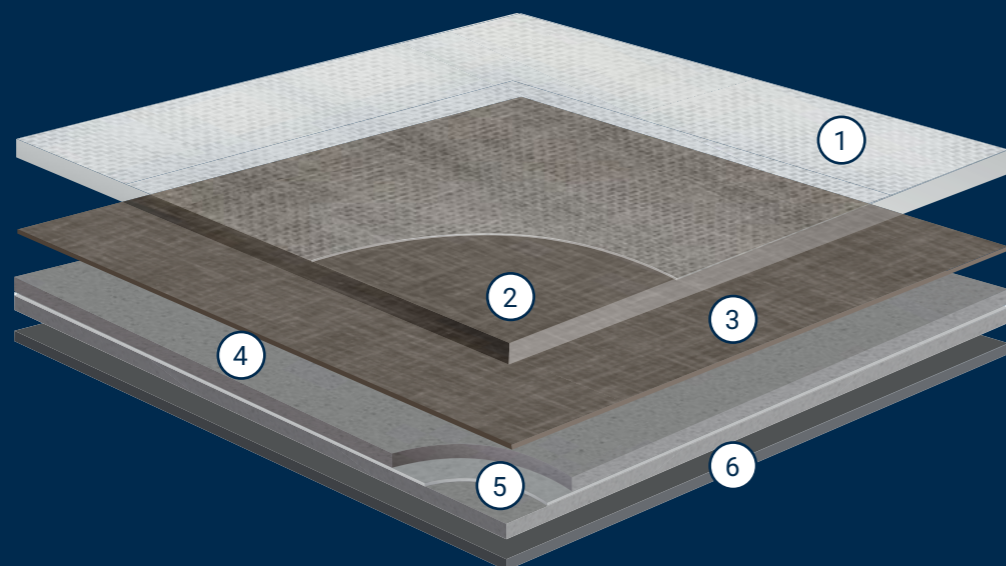
размер: 183 x1220 мм

TRANCE



размер: 183 x1220 мм

СТРУКТУРА НАПОЛЬНОГО ПВХ-ПОКРЫТИЯ НА КАЛАНДРОВОЙ ОСНОВЕ



1

Дополнительный защитный лак EXTREME Protection
Гарантирует легкую уборку и дольше сохраняет внешний вид продукта

2

Транспарент (рабочий слой)
Обеспечивает износостойчивость покрытия.

3

Декоративный слой
Передаёт красоту натуральных материалов – дерева, камня и текстиля

4

6

Каландровая основа
Повышает эксплуатационные характеристики, увеличивает компактность и плотность продукта и, как следствие, его срок службы. Прочность и отсутствие следов от каблуков и ножек мебели.

5

Стеклохолст
Отвечает за стабильность размеров.

Основная задача, которая стоит перед современными напольными ПВХ-покрытиями – это способность ежедневно выдерживать высокие нагрузки, как в общественных, так и бытовых помещениях.

И при этом не так важно, чем именно мы заняты в данный момент – работаем, учимся, совершаем покупки или просто отдыхаем. Важно насколько мы чувствуем себя в безопасности, насколько нам комфортно и удобно.

Tarkett всегда стремится внедрить инновационные разработки и предложить партнерам и потребителю все самое лучшее. Представляем продукты, произведенные с использованием каландровой технологии, которые совместили высокую прочность и экологичность.

Инновационная серия гетерогенных ПВХ-покрытий PRO: ACCZENT PRO и SPRINT PRO с улучшенными качественными характеристиками, а также коллекция ILLUSION с трёхмерными дизайнами. Впервые в России продукция, произведенная таким способом доступна в ширине до 4 метров.

Модульные ПВХ-покрытия ART VINYL: LOUNGE и NEW AGE не только выдержат высокие нагрузки, но и позволят реализовать самые смелые проекты.

НАПОЛЬНЫЕ ПВХ-ПОКРЫТИЯ НА КАЛАНДРОВОЙ ОСНОВЕ

Art Vinyl

Lounge	стр. 26
New age	стр. 30
Murano	стр. 34
Blues	стр. 36

Серия PRO

Acczent PRO	стр. 40
Sprint PRO	стр. 44
Illusion	стр. 48

*На примере структуры Art Vinyl

Lounge

Прочность и
безграничные
дизайнерские
возможности

Lounge

Коллекция Lounge позволит оценить по достоинству безграничные возможности Art Vinyl не только в жилых, но и в коммерческих помещениях.

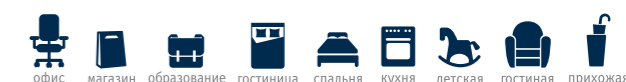
Полное соответствие коллекции требованиям по пожарной безопасности (КМ2), наличие всех необходимых сертификатов (в том числе международный сертификат экомаркировки «Листок жизни»), а также высокая плотность и износостойкость (класс помещений 34/43) значительно расширяют зоны применения этого материала. А фаска с 4-х сторон не просто зрительно увеличивает пространство, а создает полное ощущение натурального напольного покрытия. Теперь дизайны планки доступны в новом узком формате (Тип В) – 101,6 мм.

Образовательные учреждения, офисы, бутики, рестораны, магазины выгодно подчеркнут свою индивидуальность благодаря модульности и широкому ассортименту цветов и фактур Lounge.

- Красота паркета
- Практичность линолеума
- Модульность плитки

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,7
Вес, кг/м ²	4,9
Размер планки, мм	914,4 x 152,4 914,4 x 101,6
Размер плитки, мм	457,2 x 457,2
Упаковка (пачка), м ²	Тип А 2,09 Тип В 2,04



Lounge

ART VINYL

SANDY



размер: 457,2 x 457,2 мм

CHILL



размер: 457,2 x 457,2 мм

DELMAR



размер: 457,2 x 457,2 мм

JAFFA



размер: 457,2 x 457,2 мм

COCKTAIL



размер: 457,2 x 457,2 мм

CONCRETE



размер: 457,2 x 457,2 мм

SKYE



размер: 457,2 x 457,2 мм

FABRIC



размер: 457,2 x 457,2 мм

VERSION



размер: 457,2 x 457,2 мм

NORDIC



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

STUDIO



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

MOBY



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

HUSKY



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

TRIBUTE



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

SIMPLE



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

LORENZO



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

RELAX



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

WOODY



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

IBIZA



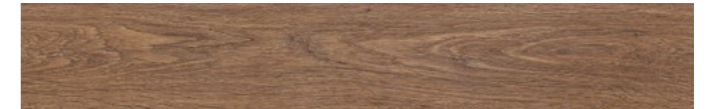
размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

ACOUSTIC



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

RAMON



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

SERGE



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

CHARANGO



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

BUDDHA



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

HENRY



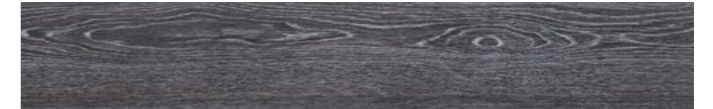
размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

BALI



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

COSTES



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

New Age

Комфорт и
безграничные
дизайнерские
возможности

New Age

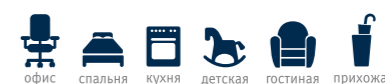
Динамичный ритм современной жизни предполагает материалы, в которых сочетаются функциональность, практичность, легкость воплощения и привлекательный дизайн.

В напольных покрытиях эти характеристики нашли свое отражение в коллекции New Age.

Теперь дизайны планки доступны в новом узком формате (Тип В) – 101,6 мм.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	2,1
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,4
Вес, кг/м ²	3,5
Размер планки, мм	914,4 x 152,4 914,4 x 101,6
Размер плитки, мм	457,2 x 457,2
Упаковка (пачка), м ²	Тип А 2,50 Тип В 2,41



New Age

ART VINYL

GRAVITY



размер: 457,2 x 457,2 мм

ERA



размер: 457,2 x 457,2 мм

NOISE



размер: 457,2 x 457,2 мм

SPACE



размер: 457,2 x 457,2 мм

TEMPUS



размер: 457,2 x 457,2 мм

VERNUM



размер: 457,2 x 457,2 мм

MISTY



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

SERENITY



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

VOLO



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

FLOW



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

AMBIENT



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

AMENO



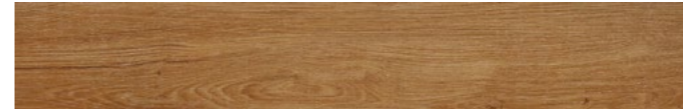
размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

EQUILIBRE



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

SOUL



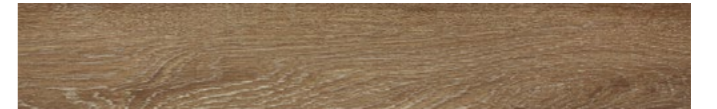
размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

ENIGMA



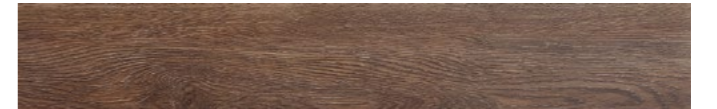
размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

MISTERO



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

ORTO



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

ORIENT



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

EXOTIC



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

SENSE

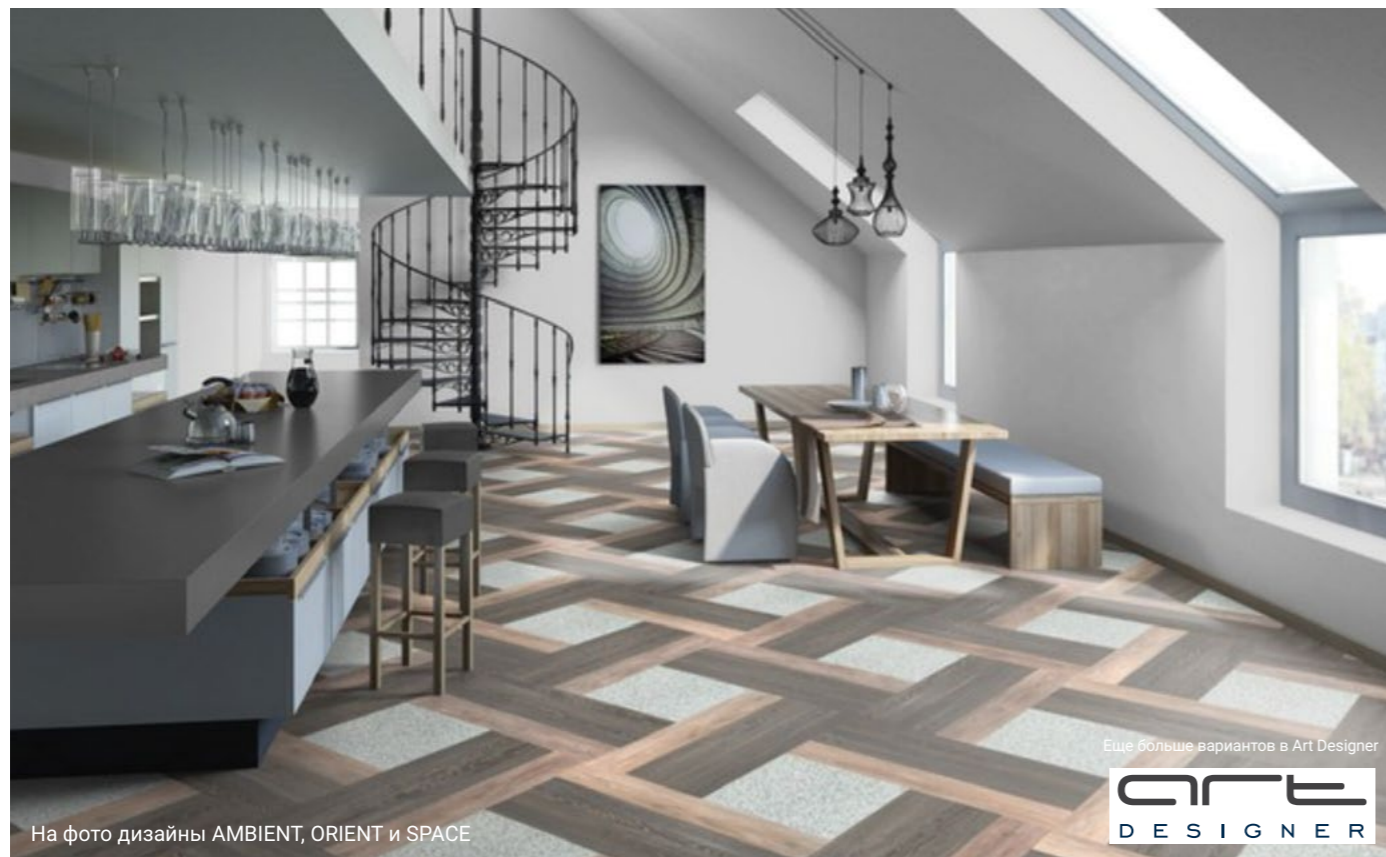


размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм

ELYSIUM



размер: 914,4 x 152,4 мм; 914,4 x 101,6 мм



Еще больше вариантов в Art Designer



На фото дизайны AMBIENT, ORIENT и SPACE

Murano



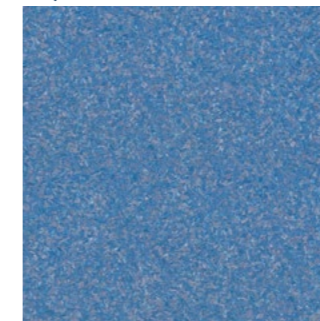
Уникальный
мерцающий
дизайн!

AMBER



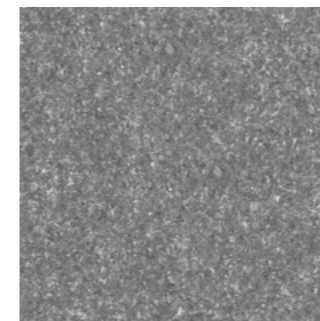
размер: 457,2x457,2мм

AQUAMARINE



размер: 457,2x457,2мм

CRYSTAL



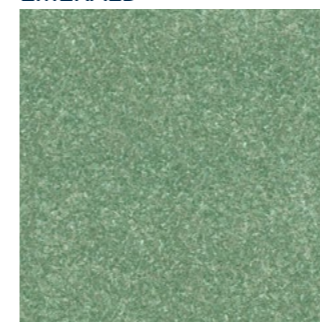
размер: 457,2x457,2мм

DIAMOND



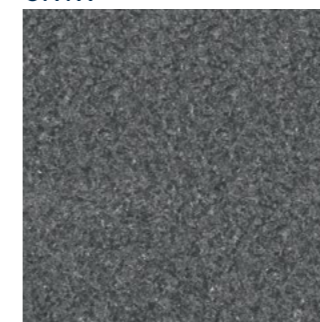
размер: 457,2x457,2мм

EMERALD



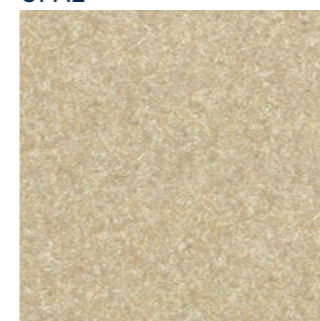
размер: 457,2x457,2мм

ONYX



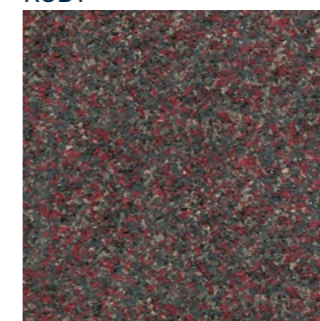
размер: 457,2x457,2мм

OPAL



размер: 457,2x457,2мм

RUBY



размер: 457,2x457,2мм

ТОPAZ



размер: 457,2x457,2мм

Murano

Искусство стеклодувов с итальянского острова Мурано воплощено в практичном модульном ПВХ напольном покрытии Art Vinyl Murano.

Полное соответствие коллекции требованиям по пожарной безопасности (КМ2), наличие всех необходимых сертификатов, а также высокая плотность и износостойкость (класс помещений 34/43) значительно расширяют зоны применения этого материала. Офисы, бутики, рестораны, магазины выгодно подчеркнут свою индивидуальность благодаря уникальному дизайну.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,7
Вес, кг/м ²	4,9
Размер плитки, мм	457,2 x 457,2
Упаковка (пачка), м ²	2,09



Blues

Интерьер
с настроением

Blues

Tarkett представляет новую коллекцию Art Vinyl для дома и общественных помещений – Blues!

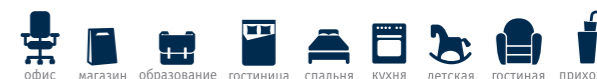
Blues – это коллекция-импровизация, новые дизайны, солирующие и акцентирующие, идеально взаимодополняющие друг друга.

Blues от Tarkett сочетает в себе ключевые преимущества трех напольных покрытий: красоту паркета, практичность линолеума и модульность плитки.

Создай свой интерьер с новой коллекцией Art Vinyl Blues, которая удивительным образом передает красоту натурального текстиля и кружева, камня и дерева!

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,7
Вес, кг/м ²	4,9
Размер планки, мм	914,4 x 152,4
Размер плитки, мм	457,2 x 457,2
Упаковка (пачка), м ²	2,09



Blues

ART VINYL

DINGO



размер: 457,2 x 457,2 мм

EDMONTON



размер: 457,2 x 457,2 мм

ESSENCE



размер: 457,2 x 457,2 мм

HARVEST



размер: 457,2 x 457,2 мм

HIGHLAND



размер: 914,4 x 152,4 мм

STAFFORD



размер: 914,4 x 152,4 мм

LANCASTER



размер: 914,4 x 152,4 мм

HELENA



размер: 457,2 x 457,2 мм

OMAHA



размер: 457,2 x 457,2 мм

PORTLAND



размер: 457,2 x 457,2 мм

ROOTS



размер: 457,2 x 457,2 мм

VICTORIA



размер: 457,2 x 457,2 мм

WINDSOR



размер: 457,2 x 457,2 мм



Еще больше вариантов в Art Designer



На фото дизайн HIGHLAND

Acczent Pro

Профессиональное решение



Acczent Pro

Acczent Pro — это высококачественное объектное гетерогенное напольное ПВХ покрытие для общественных помещений, произведенное по каландровой технологии. Коллекция объединяет в себе как деревянные дизайны, так и абстрактные дизайны.

Предназначено для устройства полов в зданиях и сооружениях типа А, Б, В, включая детские и медицинские учреждения.

Соответствует 34/43 классу по EN ISO 10852.

- Высокая плотность и износостойкость
- Класс 34/43
- Соответствие требованиям пожарной безопасности — класс КМ2

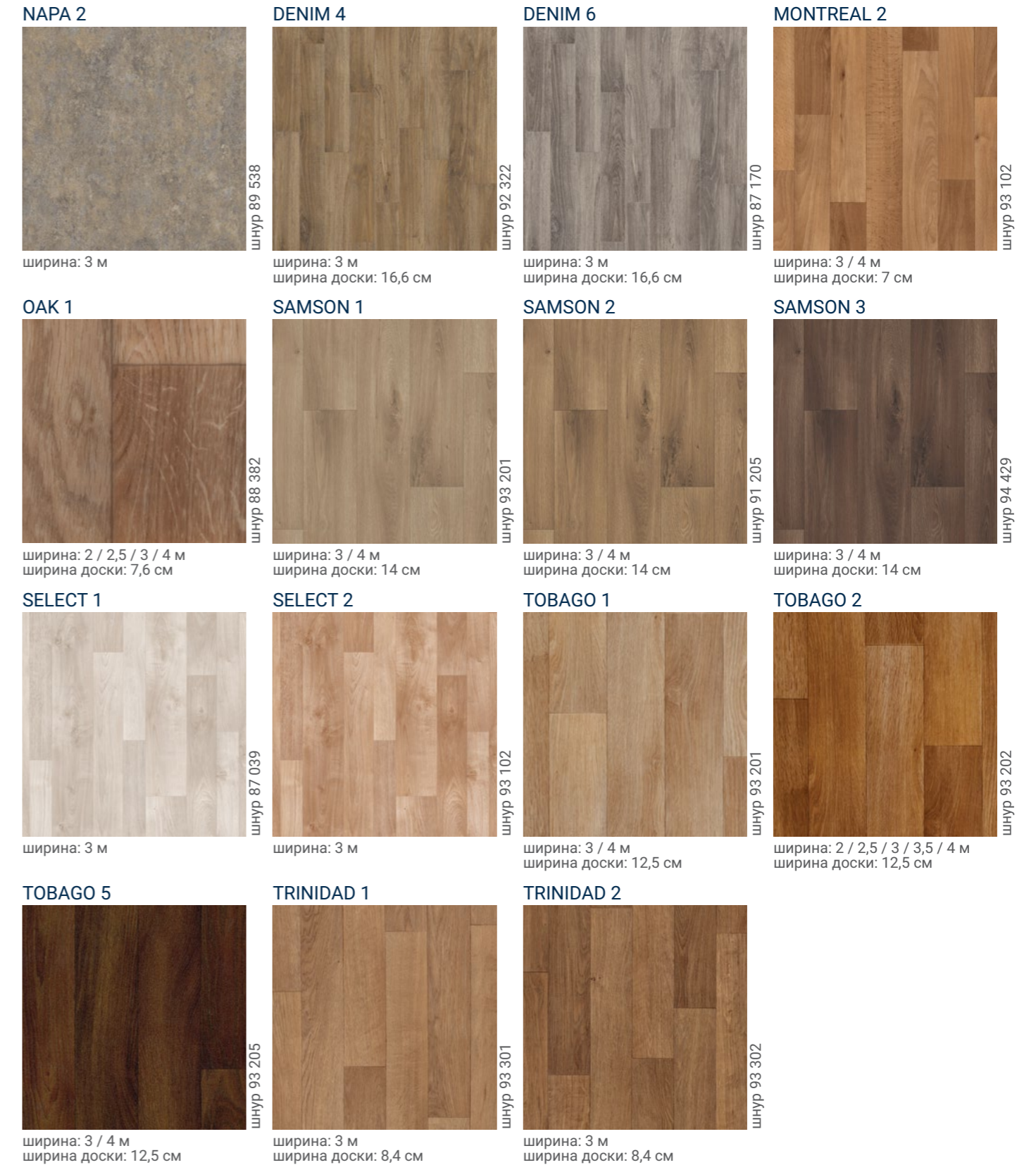
Технические характеристики

Общая толщина, мм:	2,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,7
Вес, кг/м ²	3,0



Acczent Pro

НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ НА КАЛАНДРЕ



Sprint Pro



Практичное
решение

Sprint Pro

Удачное сочетание цены, технических характеристик и палитры дизайнов делают Sprint Pro по-настоящему практичным решением не только для дома, но и для небольших офисов с невысоким уровнем нагрузки на напольное покрытие.

Одна из самых широких в ассортименте бренда Tarkett линейка ширин позволяет легко подобрать нужный вариант для конкретного помещения, обеспечивая одновременно реализацию идеи дизайнера помещения и экономичность финального выбора.

Технические характеристики






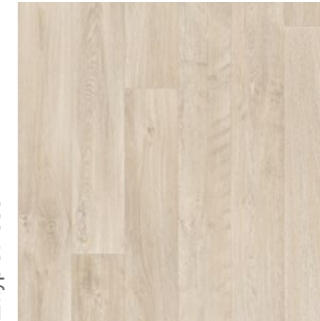
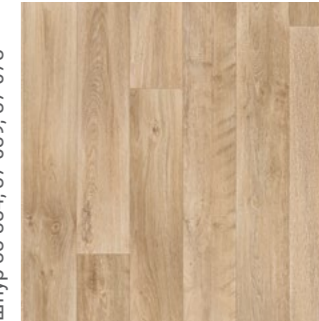


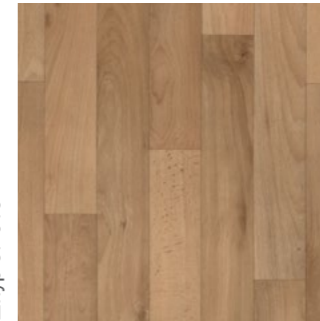
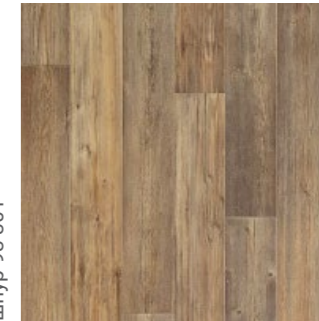
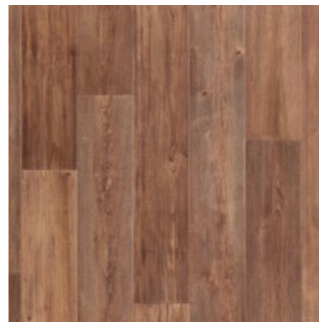
Общая толщина, мм:	1,8
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,4
Вес, кг/м ²	2,7



Sprint Pro

НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ НА КАЛАНДРЕ

<p>ARIZONA 1</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 92 160</p>	<p>CORSAR 1</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 87 012, 89 538, 92 322</p>	<p>CORSAR 2</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 м шнур 87 013</p>	<p>SAHARA 2</p>  <p>ширина: 3 / 3,5 / 4 м шнур 94 071</p>
<p>SAHARA 3</p>  <p>ширина: 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 87 292</p>	<p>TARA 3</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 87 039</p>	<p>TERMINI 1 NEW</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 93 201</p>	<p>TERMINI 2 NEW</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 91 839</p>
<p>TERMINI 3 NEW</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 92 373, 93 102</p>	<p>TWEED 1 NEW</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 91 821</p>	<p>TWEED 2 NEW</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 89 732</p>	<p>TWEED 3 NEW</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 87 170, 92 157</p>
<p>TWEED 4 NEW</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м шнур 91 931</p>			

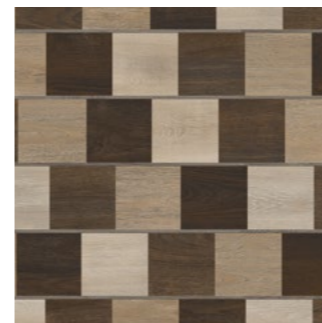
<p>BADEN 1</p>  <p>ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 11 см шнур 91 205</p>	<p>BADEN 2</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 11 см шнур 93 301</p>	<p>BADEN 3</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 11 см шнур 91 839</p>	<p>BASEL 1</p>  <p>ширина: 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 16,6 см шнур 92 322, 89 732</p>
<p>BASEL 2</p>  <p>ширина: 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 16,6 см шнур 93 202</p>	<p>BASEL 3</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 16,6 см шнур 89 538</p>	<p>CONRAD 2</p>  <p>ширина: 3 / 3,5 м ширина доски: 10 см шнур 88 384, 87 039, 87 078</p>	<p>CONRAD 3</p>  <p>ширина: 3 / 4 м ширина доски: 10 см шнур 92 373, 93 102</p>
<p>EDISON 1</p>  <p>ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 10 см шнур 87 039</p>	<p>EDISON 4</p>  <p>ширина: 4 м ширина доски: 10 см шнур 87 013</p>	<p>MONTREAL 1</p>  <p>ширина: 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 7 см шнур 93 301</p>	<p>TORONTO 1</p>  <p>ширина: 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 15 см шнур 91 205</p>
<p>TORONTO 2</p>  <p>ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м ширина доски: 15 см шнур 93 301</p>			

Illusion



Меня
реальность

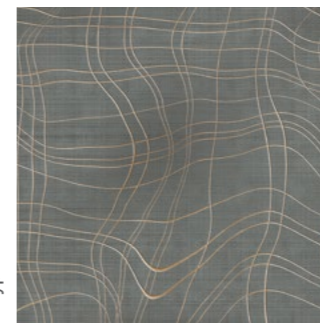
CHESS 1



ширина: 3 м

шнур 92 322

IMPULS 1



ширина: 3 / 4 м

шнур 87 129

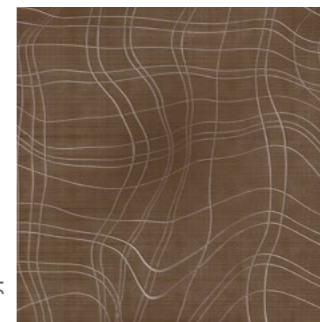
IMPULS 2



ширина: 3 / 4 м

шнур

IMPULS 3



ширина: 3 / 4 м

шнур 93 302

Illusion

Пространство и время, реальность и мечта, доступное и недостижимое.

Коллекция Illusion открывает мир фантастических возможностей, где нет границ, правил и ограничений. Мир, где так просто можно оказаться наедине с природой или перенестись в виртуальное пространство!

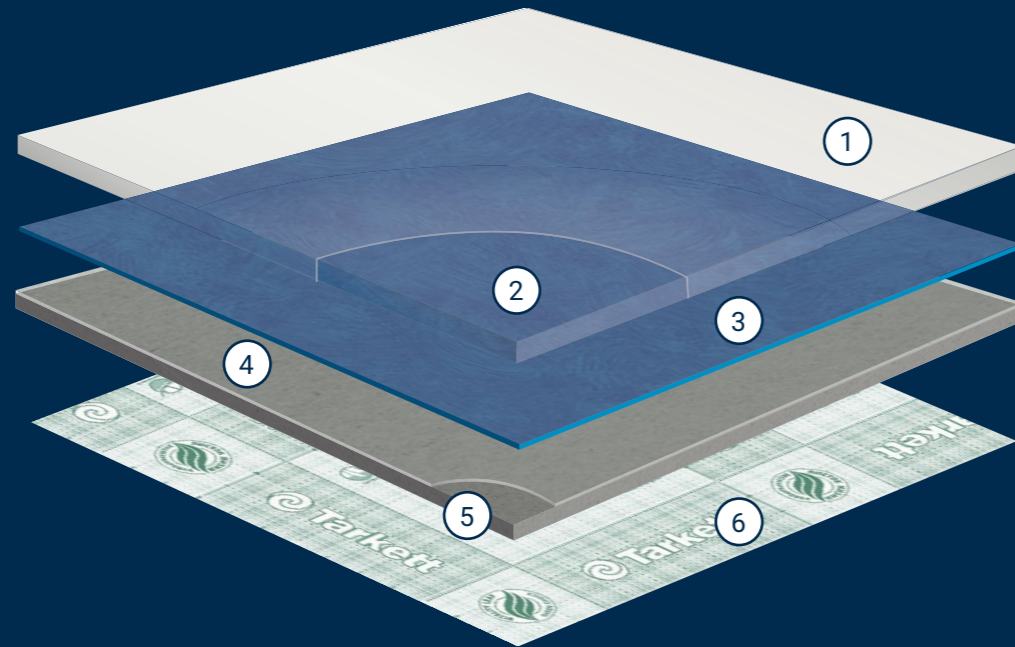
Здесь только Вы решаете, какой станет эта новая реальность!

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	1,8
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,4
Вес, кг/м ²	2,7/±0,1



СТРУКТУРА КОММЕРЧЕСКОГО НАПОЛЬНОГО ГЕТЕРОГЕННОГО ПВХ-ПОКРЫТИЯ



1

Легкость в уборке.
Зависит от дополнительного защитного слоя.

2

Износоустойчивость.
Зависит от толщины рабочего слоя.

3

Красота, разнообразие расцветок.

4

Линолеум не растягивается и не садится.
Стабильность размеров линолеума зависит от наличия стеклохолста.

5

Тепло- и шумоизоляция и отсутствие следов от каблуков и ножек мебели.
Зависит от толщины и плотности линолеума (компактная пена).

6

Тыльный рисунок.
Помощь в выборе продукта (пиктограммы ключевых характеристик) и раскрое полотна.

Коммерческие напольные гетерогенные ПВХ-покрытия предназначены для устройства пола в помещениях с высокой степенью проходимости.

Увеличенный рабочий слой и особая структура обеспечивают высокую износостойкость линолеума и максимально долгое сохранение первоначального внешнего вида пола. Этот линолеум не требует дополнительных затрат на уход в процессе эксплуатации.

Показатели пожарной и гигиенической безопасности коммерческих гетерогенных покрытий Tarkett отвечают всем требованиям ГОСТ и СНиП Российской Федерации.

КОММЕРЧЕСКИЕ НАПОЛЬНЫЕ ГЕТЕРОГЕННЫЕ ПВХ-ПОКРЫТИЯ

Acczent Esquisse	стр.42
Acczent Mineral AS	стр.56
Acczent Universal	стр.58

*На примере структуры коллекции Acczent Esquisse

Acczent Esquisse

Яркая палитра

Acczent Esquisse

Acczent Esquisse – серия коммерческих гетерогенных напольных ПВХ покрытий, в которой совмещены отличные технические показатели и актуальный абстрактный дизайн, классические и яркие расцветки.

Предназначено для устройства полов в зданиях и сооружениях типа А, Б, В, включая детские и медицинские учреждения.

Соответствует 34/43 классу применяемости по EN ISO 10582.

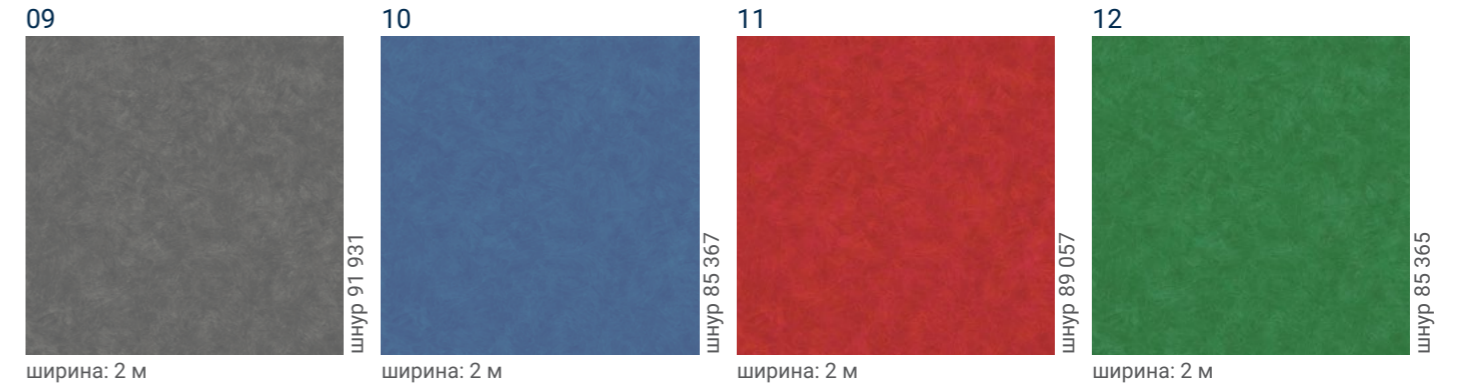
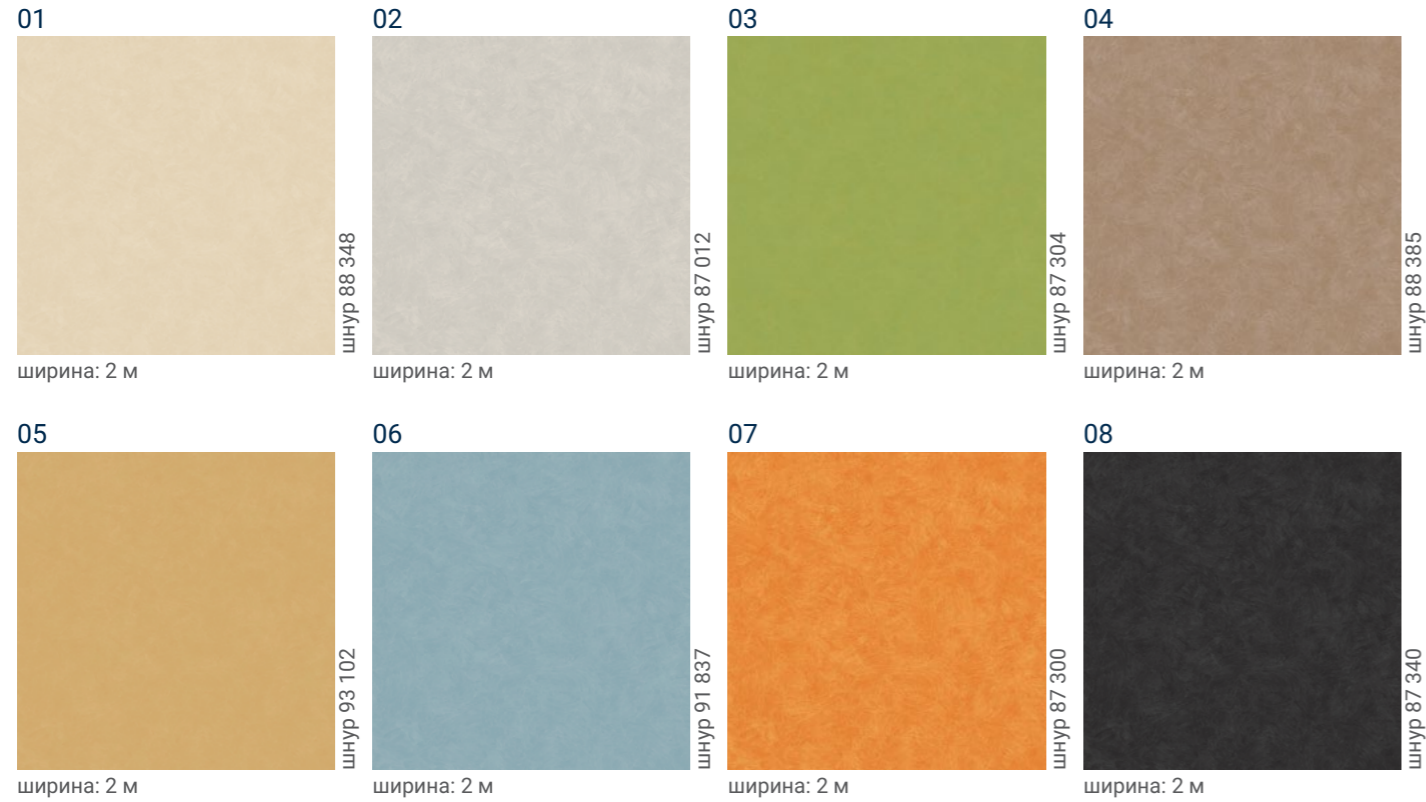
Технические характеристики

Общая толщина, мм:	2,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,8
Вес, кг/м ²	2,8



Acczent Esquisse

КОММЕРЧЕСКИЕ НАПОЛЬНЫЕ ГЕТЕРОГЕННЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ



Acczent Mineral AS



Антистатический эффект

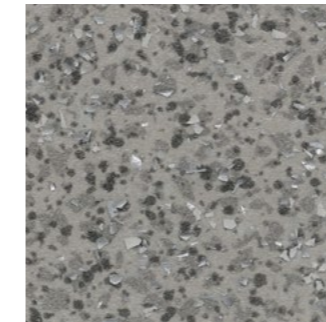
Acczent Mineral AS

Acczent Mineral AS – это ПВХ покрытие с антистатическим эффектом, созданное на основе популярных дизайнов коллекции Mineral.

Коллекция предназначена для помещений с электронным оборудованием, где необходимо обеспечивать безопасность людей и поддерживать стабильность работы электронной техники.

Покрытие обеспечивает объемное электрическое сопротивление $1 \times 10^6 - 1 \times 10^9$ Ом согласно норме EN 1081 и удельное объемное электрическое сопротивление $1 \times 10^9 - 1 \times 10^{11}$ Ом*м согласно ГОСТ 11529, ГОСТ 6433.2

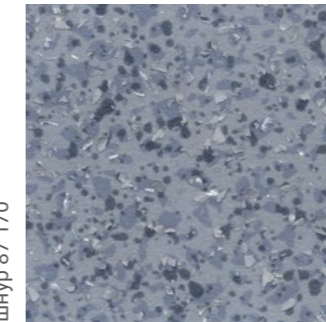
100003



ширина: 3 / 4 м

шнур 87 170

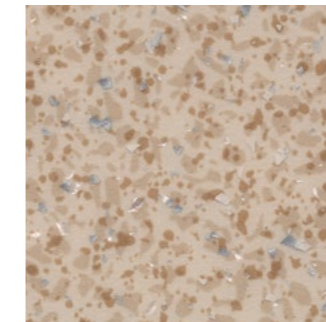
100007



ширина: 3 м

шнур 91 851

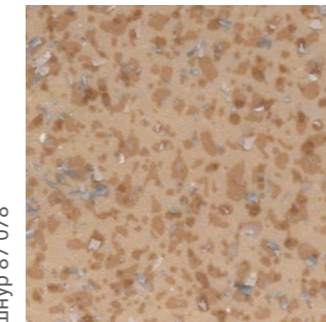
100010



ширина: 3 м

шнур 87 078

100011



ширина: 3 / 4 м

шнур 89 732

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	2,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,7
Вес, кг/м ²	2,85

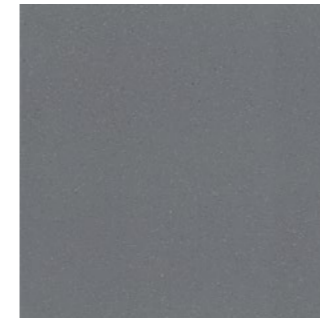


Acczent Universal



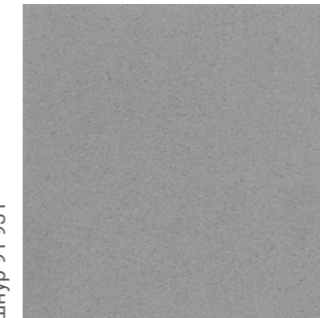
Сопротив-
ление
скольжению

ANTRAZITE GREY



ширина: 2 м

CONCRETE GREY



ширина: 2 м

шнур 91 931

шнур 91 851

Acczent Universal

Acczent Universal – это очень прочное напольное покрытие, предназначенное для укладки в помещениях, где безопасность имеет особое значение: школы, больницы, кухонные помещения, лаборатории и наклонные поверхности.

Выбирая ACCZENT UNIVERSAL, вы приобретете покрытие, которое имеет высокое сопротивление скольжению – R10. Конструкция продукта обеспечивает устойчивый противоскользящий эффект на протяжении всего срока службы. Отличные функциональные характеристики и привлекательный внешний вид, благодаря одноцветной основе с вкраплениями кремния и гранита.

Выбрав Acczent Universal вы приобретете покрытие, которое:

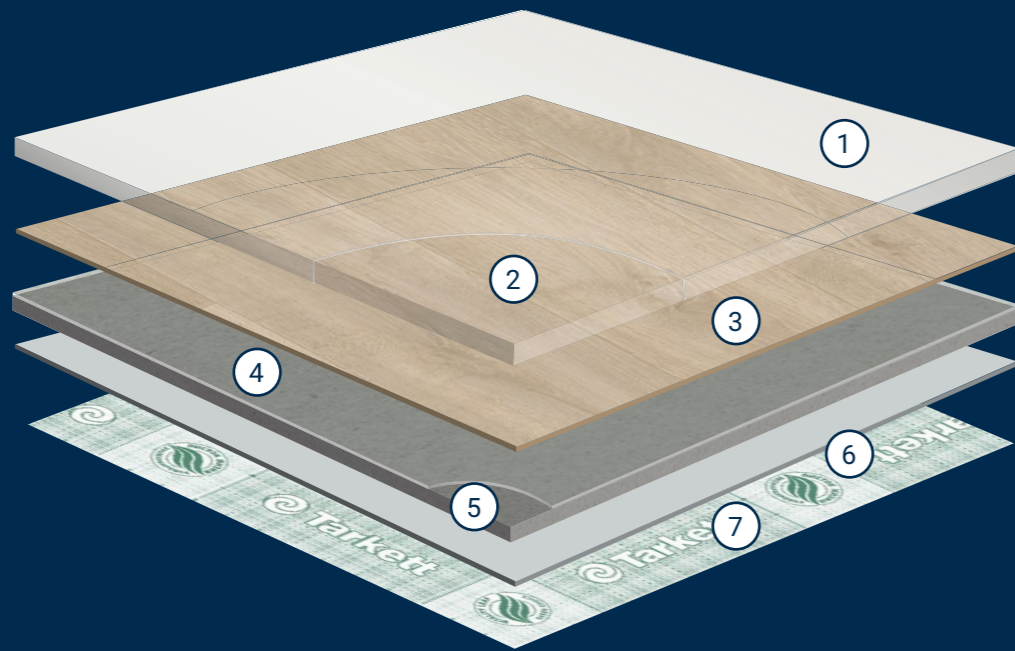
- имеет высокое сопротивление к скольжению – R10;
- сохраняет устойчивый противоскользящий эффект на протяжении всего срока службы покрытия;
- обладает дополнительной защитой – PUR Reinforced ;
- позволяет произвести легкую относительно других типов покрытий укладку.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	2,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,7
Вес, кг/м ²	2,85



СТРУКТУРА БЫТОВОГО НАПОЛЬНОГО ПВХ-ПОКРЫТИЯ



1

Легкость в уборке.
Зависит от наличия и качества нанесения дополнительного защитного слоя (например, Extreme Protection на всех коллекциях Tarkett).

2

Износоустойчивость.
Зависит от толщины основного защитного слоя — чем толще защитный слой (транспарент), тем дольше покрытие противостоит истиранию.

3

Красота и невероятное разнообразие дизайнов и расцветок.
Tarkett разрабатывает дизайны специально для России.

4

Линолеум не растягивается и не садится.
Стабильность размеров линолеума зависит от наличия стеклохолста в структуре полотна линолеума (есть во всех продуктах Tarkett).

5

Тепло- и шумоизоляция и отсутствие следов от каблучков и ножек мебели.
Зависит от толщины и плотности линолеума (чем толще и мягче слой пены, тем лучше линолеум приглушает звуки; чем линолеум плотнее на ощупь, тем меньше следов от ножек мебели).

6

Стойкость к перепадам температур.
Зависит от наличия дополнительной текстильной основы (например, коллекции Idylle Nova, Admiral, Фаворит).

7

Тыльный рисунок.
Помощь в выборе продукта (пиктограммы ключевых характеристик) и раскрое полотна.

*На примере структуры коллекции Grand

Сегодня выбирать напольное покрытие не только просто, но и чрезвычайно интересно — многообразие вариантов напольных покрытий и их дизайнов позволяют в каждом доме создать свой неповторимый стиль. Современный линолеум — это современный инновационный материал, обладающий целым рядом преимуществ: широкий выбор дизайнов, технологичность, безопасность и практичность.

В настоящее время линолеум можно подобрать под любой тип помещения с разным уровнем нагрузки на напольное покрытие. Широкий ассортимент линолеума Tarkett включает более 100 различных дизайнов. Мы рекомендуем выбирать коллекции бытового или полупрофессионального линолеума для бытовых помещений в зависимости от степени нагрузки.

Благодаря новым инновационным технологиям производства современный линолеум обладает рядом технологических и эксплуатационных преимуществ. Линолеум Tarkett — это прочное, влагостойкое напольное покрытие с отличными тепло- и шумоизоляционными свойствами, устойчивое к появлению следов от ножек мебели и каблучков. Например, защитный слой Extreme Protection не только облегчает уход за покрытием, но и повышает его износостойкость. А технология «Живая структура» реалистично передает текстура натуральных материалов. Линолеум Tarkett на дублированной основе (пена + полиэстер) обладает удивительными качествами: устойчив к растяжению и усадке, к появлению следов от ножек мебели и каблучков, обладает сложным дизайном, высокой износостойкостью, легок в уборке. А еще он морозостоек! Поэтому именно линолеум на дублированной основе мы рекомендуем для укладки в дачных домах, которые так часто не отапливаются зимой и потому промерзают.

БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ-ПОКРЫТИЯ

Force	стр. 62
Idylle Nova	стр. 66
Travertine	стр. 70
Moda	стр. 72
Absolut	стр. 74
Atmosphere	стр. 78
Diva	стр. 82
Grand	стр. 84
Admiral	стр. 88
Discovery	стр. 92
Leader	стр. 96
Фаворит	стр. 100
Fleur	стр. 104
Caprice	стр. 106
Европа	стр. 110

Force



Прочный
и надежный

Force

Нейтральная абстракция, прохладный на вид мрамор или по-настоящему «живое», теплое дерево во всем многообразии расцветок коллекции позволяют создать свой собственный, уникальный интерьер.

Уникальное сочетание высокой плотности и прочности с качественными универсальными дизайнами сделали Force одним из самых популярных покрытий для дома и офиса.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	2,5
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,6
Вес, кг/м ²	2,5



CANVAS 1



ширина: 3 / 3,5 / 4 м

CANVAS 2



ширина: 3 / 4 м

COLIBRI 6



ширина: 1,5/2/2,5/3/3,1/3,5/4 м

GRES 1



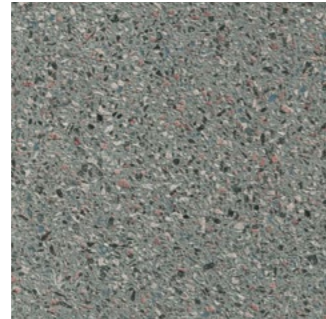
ширина: 3 / 4 м

GRES 2



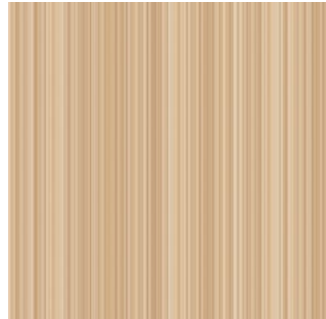
ширина: 3 / 4 м

GRES 3



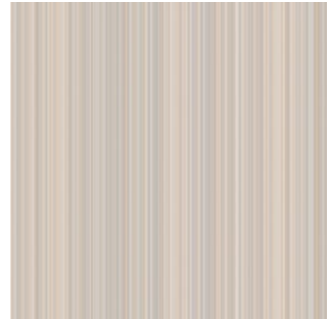
ширина: 3 / 4 м

LINEA 1



ширина: 3 / 4 м

LINEA 4



ширина: 3 / 4 м

NUBIA 3



ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

SPECTRA 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

CANASTA 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16 см

CANASTA 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16 см

CANASTA 6



ширина: 3 / 4 м
ширина доски: 16 см

FRIZA 1



ширина: 3 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

JAMAICA 3



ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 10 см

MAISON 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

MAISON 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

MAISON 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

MAISON 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

MOMBASA 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

MOMBASA 3



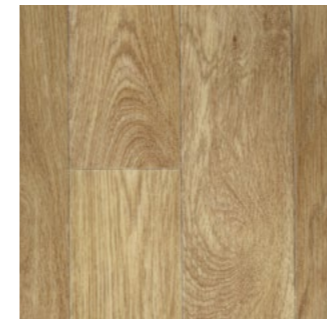
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

SAMBA 12



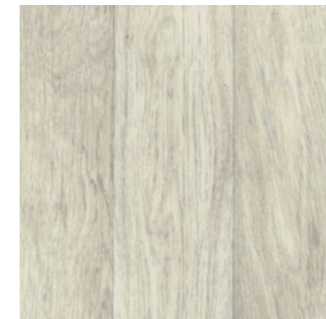
ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 6,6 см

SORBONA 2



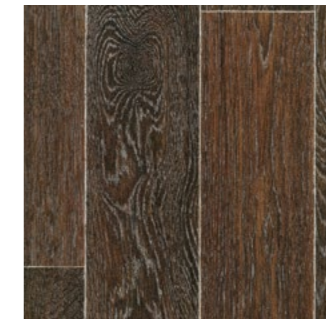
ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 10 см

SORBONA 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 10 см

SORBONA 6



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 10 см

Idylle Nova

Радужный приём

Idylle Nova

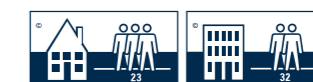
Невероятная прочность и дополнительная текстильная основа делают эту коллекцию настоящей королевой дома.

Дополнительная текстильная основа дарит этому покрытию еще один плюс — стойкость к перепадам температур, что делает его идеальным покрытием для укладки в загородных домах и дачах.

Idylle Nova — это решение для дома, который всегда открыт для друзей, это пол, о котором не нужно беспокоиться, устраивая шумные вечеринки или тихие семейные вечера.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,7
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,5
Вес, кг/м ²	2,5



Idylle Nova

БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ

CASCAD 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

CASCAD 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

CASCAD 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

CASCAD 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

CORPUS 4



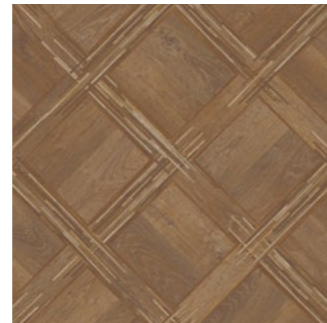
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

LIVERPOOL 3



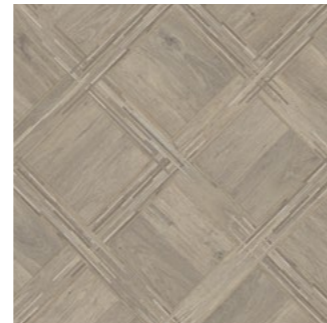
ширина: 3 / 3,5 м

SAGA 2



ширина: 3 / 3,5 / 4 м

SAGA 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

ANRY 1 Unrepeatable design!



ширина: 3 / 3,5 м
ширина доски: 10 см

ATLANTA 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,7 см

ATLANTA 2



ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,7 см

ATLANTA 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,7 см

CRAFT 1 Unrepeatable design!



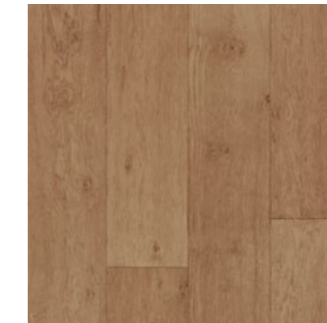
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

CRAFT 2 Unrepeatable design!



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

OXFORD 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,7 см

OXFORD 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,7 см

PASCAL 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

PASCAL 2



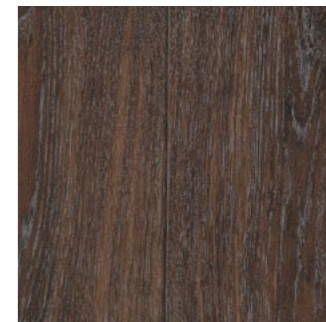
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

PASCAL 3



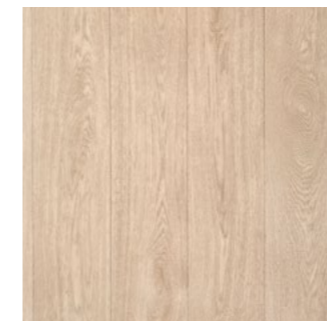
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

TANGO 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

TANGO 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см



Еще больше вариантов в iDesigner



Travertine

Для офиса
незаменим



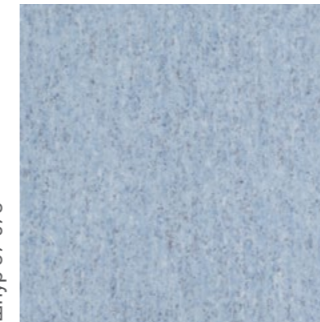
BEIGE 01



шнур 87 078

ширина: 2 / 3 / 4 м

BLUE 01



шнур 92 378

ширина: 3 / 4 м

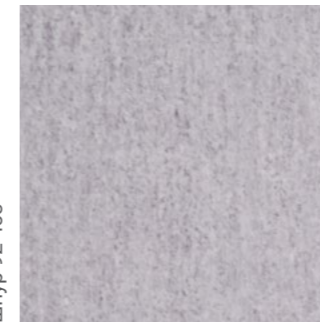
GREEN 01



шнур 92 453

ширина: 3 м

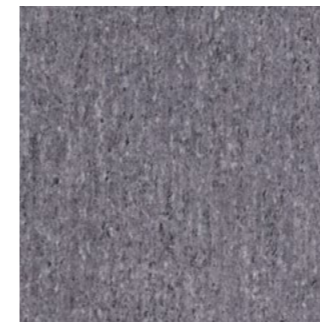
GREY 02



шнур 87 027

ширина: 2 / 3 / 4 м

GREY 03



шнур 88 327

ширина: 3 м

TERRACOTTA 01



шнур 91 205

ширина: 2 / 3 / 4 м

TERRACOTTA 02



шнур 87 293

ширина: 3 м

YELLOW 01



шнур 87 313

ширина: 3 м

Travertine

Travertine — это высококачественное объектное гетерогенное напольное ПВХ покрытие для общественных помещений.

Натуральный природный камень травертин — один из самых востребованных природных материалов современной архитектуры. Его необычная структура и естественная красота стали источниками вдохновения для создания коллекции Travertine. Дизайны коллекции удивительным образом передают всю красоту этого благородного камня.

Предназначено для устройства полов в зданиях и сооружениях типа А, Б, В, включая детские и медицинские учреждения. Соответствует 34/41 классу применяемости по EN ISO 10874 (EN 685).

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	2,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,5
Вес, кг/м ²	2,85

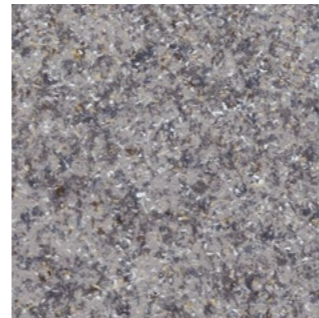


Moda



Современное
решение

121600



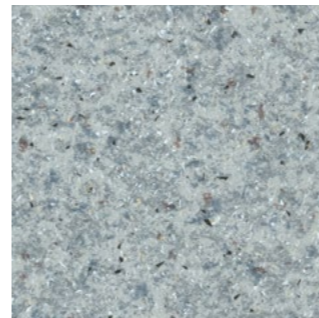
ширина: 3 / 3,5 / 4 м

121602



ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

121603



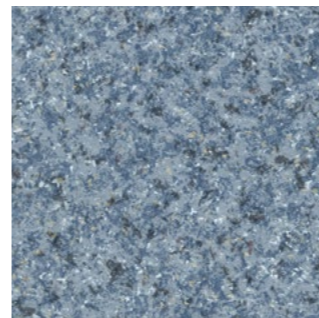
ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

121604



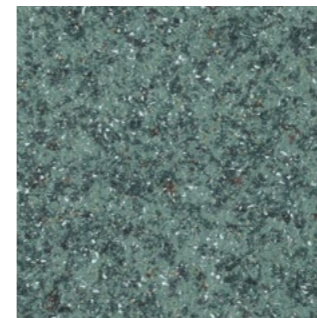
ширина: 3 / 4 м

121605



ширина: 3 / 4 м

121606



ширина: 2,5 / 3 / 4 м

121607



ширина: 3 м

Moda

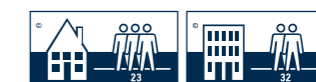
Проверенное временем сочетание цены и качества с интересным объемным дизайном делает эту коллекцию поистине универсальной.

Благодаря высокой плотности и хорошему защитному слою покрытие легко выдержит все нагрузки жилых и офисных помещений.

Интересные расцветки абстрактного чипсового дизайна и хороший выбор ширин делают это решение поистине современным, красивым и функциональным.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	2,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,5
Вес, кг/м ²	2,20



Absolut

Абсолютное
совершенство

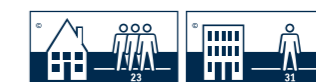
Absolut

Почувствуйте абсолютное совершенство с новой коллекцией линолеума Tarkett Absolut!

В коллекции Absolut, на создание которой нас вдохновила сама природа, каждый дизайн неповторим и очарователен в своей элегантной простоте и утонченности, чтобы привнести атмосферу уюта и комфорта в ваш дом! Никогда еще линолеум не выглядел настолько естественно и натурально. Если вы стремитесь к естественной красоте, цените удобство и комфорт, ищете покрытие, способное вдохновить, — коллекция Absolut является правильным решением для вас.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,45
Вес, кг/м ²	2,45



Absolut

БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ

MAGNUS 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

MAGNUS 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

MAGNUS 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

MAGNUS 4



ширина: 2,5 / 3 / 4 м

LENOX 1 Градиентный дизайн!



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

JASPER 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

LIAM 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

LIAM 2



ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

LIAM 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

LIAM 5



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

TOWER 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

TOWER 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

TOWER 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

TOWER 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

TUDOR 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

TUDOR 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

TUDOR 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

TUDOR 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см



На фото дизайн TOWER 4

Еще больше вариантов в iDesigner



Atmosphere



Комфорт
в твоём
доме

Atmosphere

Может ли быть что-то важнее душевной атмосферы в доме?

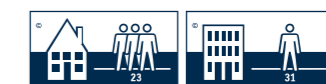
С полукоммерческой коллекцией линолеума Atmosphere на дублированной основе вы легко создадите остров комфорта в вашем доме или на даче.

Высокая плотность коллекции делает ее практически неуязвимой к современным нагрузкам.

А отличные показатели по влагостойкости позволяют использовать напольное покрытие даже в ваннных комнатах.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,45
Вес, кг/м ²	2,45



Atmosphere

БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ

MARION 1



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: см

MARION 2



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: см

MARION 3



NEW

ширина: 2,5 / 3 м
ширина доски: см

OLIVERI 1



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

OLIVERI 2



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

OPERA 4



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

OPERA 5



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

DORIAN 1



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

DORIAN 2



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

TREVIS 1



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

TREVIS 2



NEW

ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см



Еще больше вариантов в iDesigner



На фото дизайн OPERA 4



Еще больше вариантов в iDesigner



На фото дизайн DORIAN 2

Diva

Дивной хозяйке – удивительный пол



DIVA 1 Градиентный дизайн!



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

DIVA 2 Градиентный дизайн!



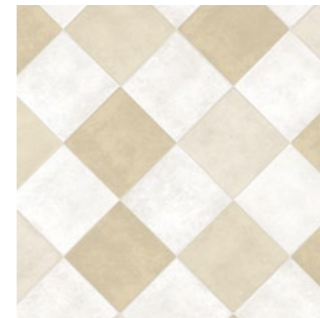
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

DIVA 3 Градиентный дизайн!



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

DIVA 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

DIVA 5



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

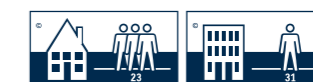
Diva

Новинка 2017 года, покрытия из коллекции Diva удивительны не только своими потрясающими трендовыми дизайнами плитки, но и инновационной технологией Unrepeatable design! Вы не найдете ни одной повторяющейся плитки на площади девяти квадратных метров!

Ваш уникальный пол удивительно красив и функционален, и будьте уверены – хозяйка будет довольна!

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	2,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,4
Вес, кг/м ²	2,1



Grand

Грандиозный
комфорт

Grand

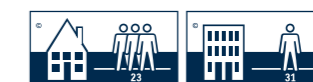
Грандиозная толщина 4,5 мм, красота классических дизайнов и великолепная плотность покрытия – все это делает коллекцию Grand уникальным решением для любого жилого помещения.

Запатентованная технология создания рельефа «ЖИВАЯ СТРУКТУРА» реалистично воссоздает текстуру натуральных материалов.

Больше нет компромиссов, теперь только Grand!

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	4,5
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,3
Вес, кг/м ²	3,3



Grand

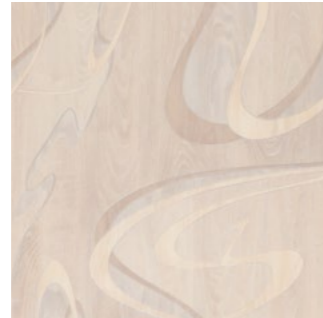
БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ

ASTON 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

ASTON 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 м

ASTON 3



ширина: 3 / 3,5 м

DAVOS 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 м

GODIVA 1



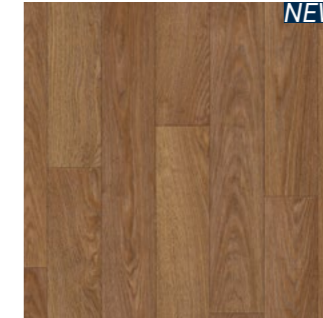
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 14 см

GODIVA 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 14 см

GODIVA 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 14 см

JAKARTA 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 м
ширина доски: 16,6 см

KALINA 1



ширина: 3 / 3,5 м

MOLINARI 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

MOLINARI 2



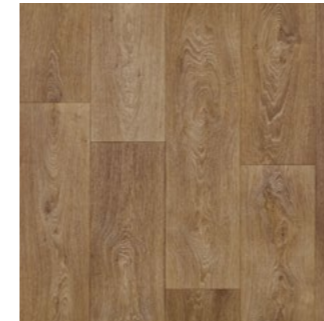
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

POCKER 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

SOHO 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 20 см

SOHO 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 20 см

TOGO 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 20 см

VEGAS 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 10 см

POCKER 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

POCKER 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

POCKER 4



ширина: 3 / 3,5 м

TOULUSE 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

WILSON 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 12,5 см

TOULUSE 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

Admiral



Благородный
характер

Admiral

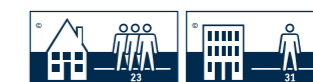
Каждый день мы пишем новую страницу своей жизни. И где мы окажемся, зависит во многом от автора: его фантазии, таланта, умений.

Жажда приключений и новых открытий. А куда отправитесь вы?

Двойная основа (дублированная) продукта обеспечит комфорт в холодное время года не только в вашей квартире, но и загородном доме.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	4,4
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,35
Вес, кг/м ²	2,3



Admiral

БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ

ADRIANO 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

ADRIANO 2



ширина: 3 / 3,5 / 4 м

BALET 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

CORTES 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

CORTES 2



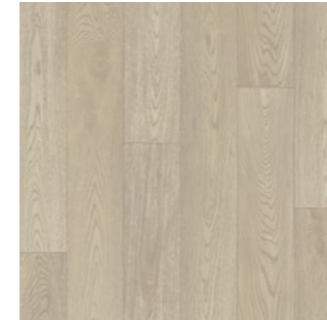
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

QUADRO 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

CALVADOS 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

FOSTER 1



ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

FOSTER 2



ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

FOSTER 4



ширина: 3 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

SOPRANO 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 18,7 и 6 см

SOPRANO 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 18,7 и 6 см

SOPRANO 3



ширина: 3 / 4 м
ширина доски: 18,7 и 6 см

SOPRANO 4



ширина: 3 / 3,5 м
ширина доски: 18,7 и 6 см



На фото дизайн CORTES 2

Еще больше вариантов в iDesigner



На фото дизайн ADRIANO 1

Еще больше вариантов в iDesigner



Discovery

Сила
и красота

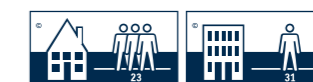
Discovery

Яркие, чистые цвета и звуки дикой природы тысячи лет вдохновляют художников и поэтов всего мира. Открывая живую планету и воплощая лучшие ее образы, мы создали коллекцию Discovery.

С ЭКО линолеумом коллекции Discovery можно привнести в дом все богатство, все разнообразие природы, всю красоту и силу натуральных материалов, а шикарные дизайны очаруют вас с первого взгляда.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,5
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,3
Вес, кг/м ²	2,5



Discovery

БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ

ALASKA 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

KYOTO 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

TRINITY 1



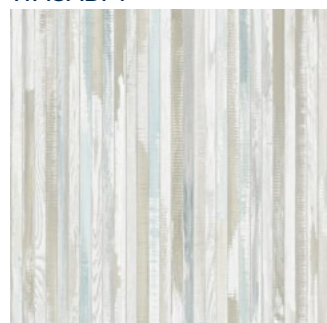
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

TRINITY 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

WASABI 1



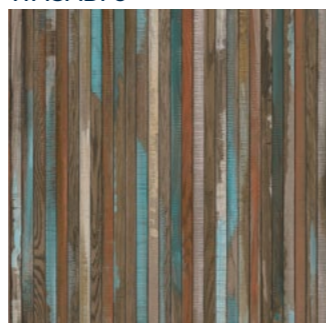
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

WASABI 2



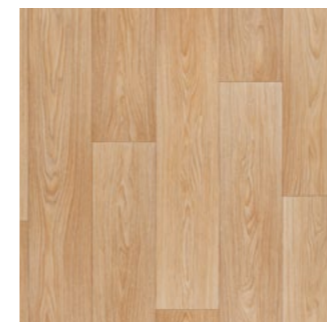
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

WASABI 3



ширина: 3 / 3,5 м

ALABAMA 1



ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,7 см

ALBERT 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

ALBERT 2



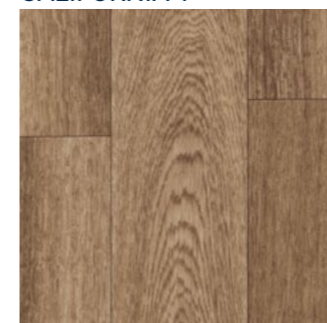
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

BATIK 1



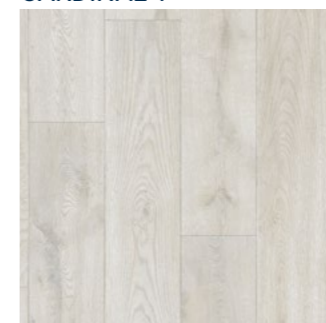
ширина: 3 / 3,5 м
ширина доски: 14,5 см

CALIFORNIA 1



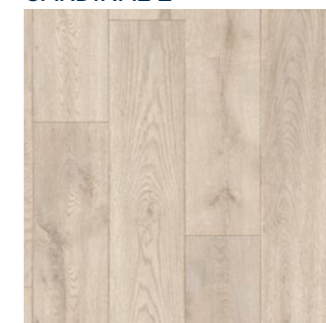
ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 10 см

CARDINAL 1



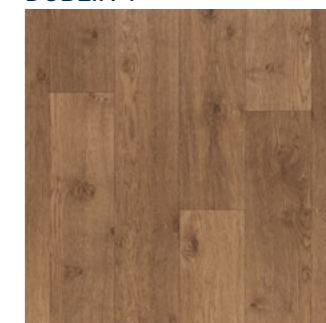
ширина: 3 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

CARDINAL 2



ширина: 3 / 3,5 м
ширина доски: 16,6 см

DUBLIN 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 17 см

DUBLIN 2



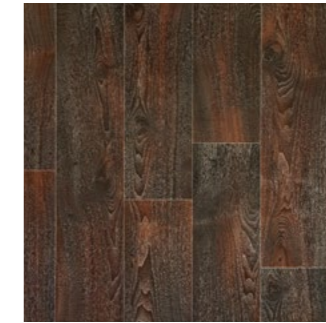
ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 17 см

HUDSON 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

KANSAS 1



ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,7 см



На фото дизайн TRINITY 1



Leader



Качество,
которому
мы доверяем!

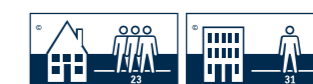
Leader

Дизайны коллекции Leader обязательно очаруют ценителей классических интерьерных решений.

Leader объединяет в себе высокую плотность покрытия и реалистичный дизайн.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,3
Вес, кг/м ²	2,5



Leader

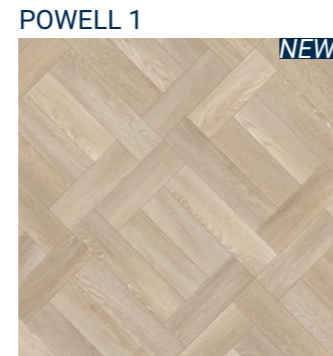
БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ



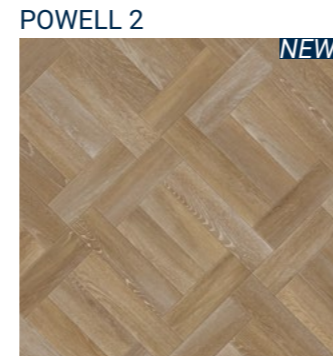
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м



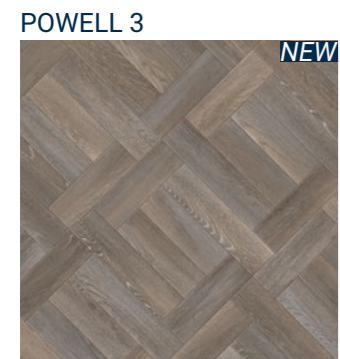
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м



ширина: 3 / 3,5 м



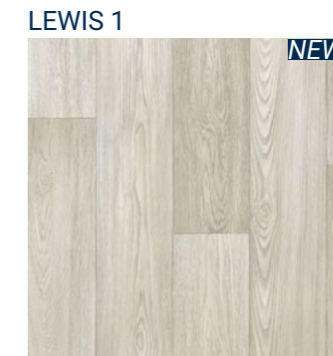
ширина: 3 / 3,5 м



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см



Фаворит

Привилегии
избранных

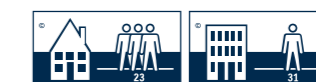
Фаворит

Великолепные классические дизайны дворцового паркета, тонированное палубное дерево и смелые орнаменты дизайнов коллекции «Фаворит» окунут вас в прекрасный мир фантазий и роскошь королевских апартаментов.

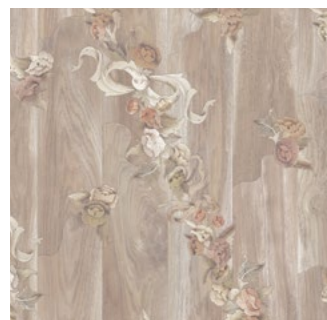
Технология «ЖИВАЯ СТРУКТУРА» создает реалистичный рельеф покрытия. Дополнительная основа из полиэстера подарит вам дополнительный комфорт и обеспечит стойкость к перепадам температур.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,3
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,3
Вес, кг/м ²	2,1



AMUR 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

MERILIN 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

RAVENA 1



ширина: 3 / 3,5 / 4 м

SPOLETO 1



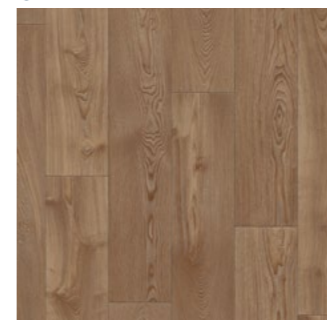
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

CARTER 1



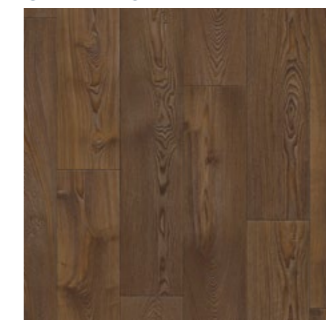
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

CARTER 2



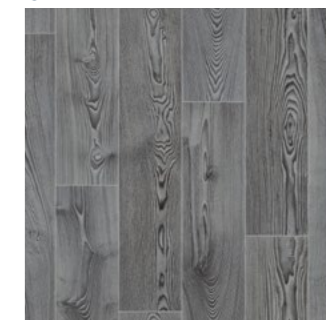
ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

CARTER 3



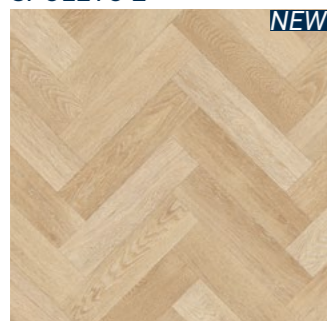
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

CARTER 4



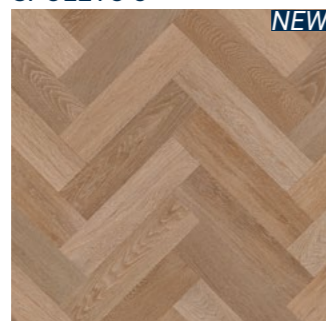
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 16,6 см

SPOLETO 2



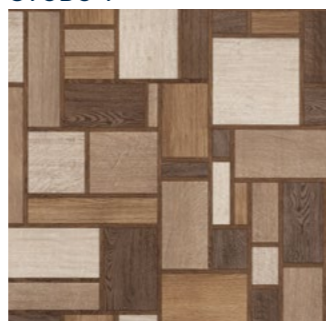
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

SPOLETO 3



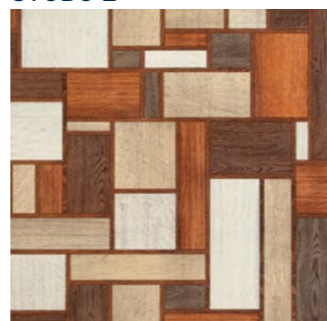
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

STOBO 1



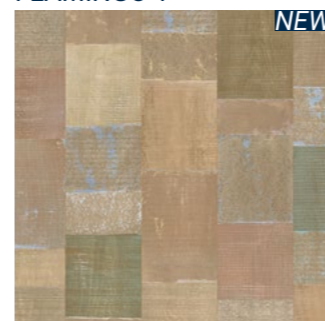
ширина: 3 / 3,5 м

STOBO 2



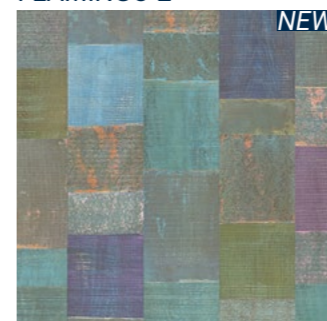
ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 / 4 м

FLAMINGO 1



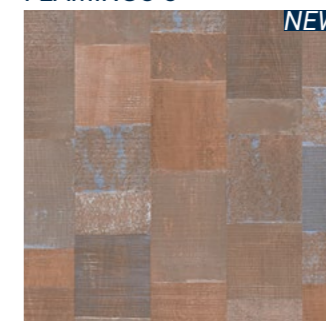
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м
ширина доски: 20 см

FLAMINGO 2



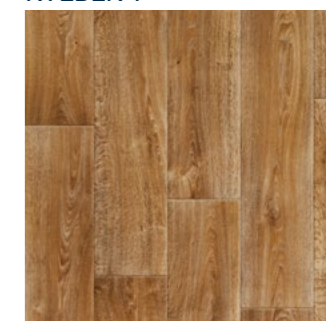
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

FLAMINGO 3



ширина: 3 / 3,5 м
ширина доски: 20 см

KVEBEK 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

STOBO 4



ширина: 3 / 3,5 м

TETRA 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

TETRA 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

VIZANTIA 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

MILLER 1



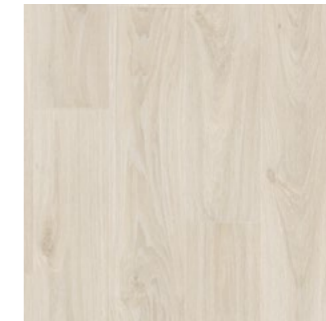
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски:

MILLER 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски:

MUSKAT 1



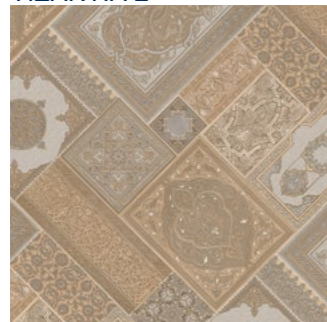
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

MUSKAT 2



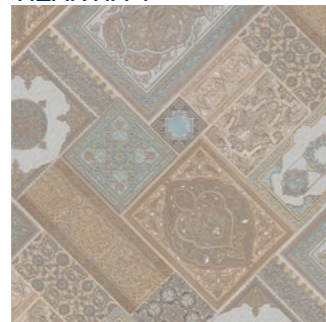
ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

VIZANTIA 2



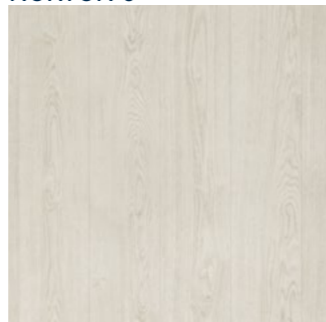
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

VIZANTIA 4



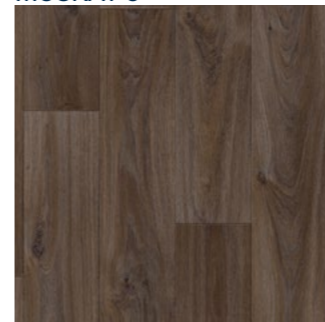
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

NORTON 6



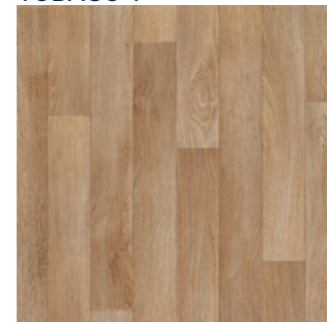
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

MUSKAT 3



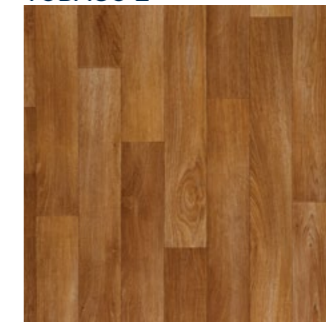
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

TOBAGO 1



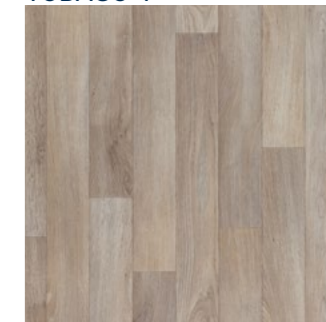
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

TOBAGO 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

TOBAGO 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,1 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

Fleur



Букет ярких эмоций!

BARBARIS 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

BARBARIS 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

BARBARIS 3



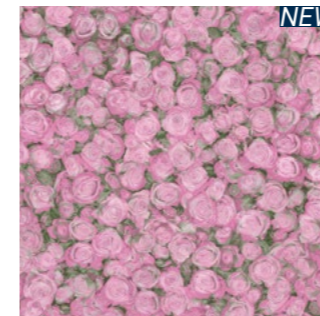
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

ROSE 1



ширина: 3 / 3,5 м

ROSE 2



ширина: 3 м

VERESK 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

VERESK 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

VERESK 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

Fleur

Яркая и одновременно нежная коллекция бытового линолеума Fleur сочетает в себе востребованную среди покупателей двойную (дублированную основу) и технологию воспроизведения текстуры натуральных материалов «ЖИВАЯ СТРУКТУРА».

Fleur – букет ярких эмоций среди коллекций Tarkett.

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,3
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,3
Вес, кг/м ²	2,1



Caprice

Caprice

Казалось бы, чем можно удивить и порадовать любимого человека, как поднять настроение другу, услышать искренний детский смех и увидеть неподдельный восторг в глазах собеседника. Иногда – это простой шаг навстречу, исполнение заветной мечты или небольшого каприза. Ведь самое главное – это удовольствие от добрых поступков и ответная улыбка.

Исполняет
желания

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,25
Вес, кг/м ²	1,95



Caprice

БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ

BELGRAVIA 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

DAVOS 4



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

DOLCE 1



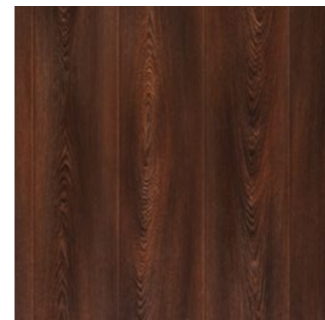
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

GAUDI 1



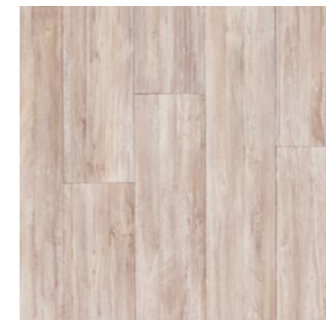
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

BONGO 3



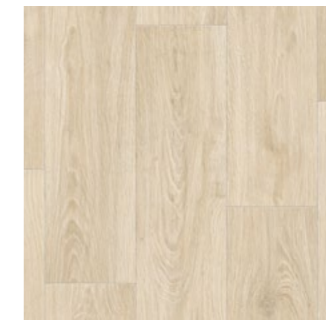
ширина: 3 / 3,5 м
ширина доски: 20 см

CANCUN 1



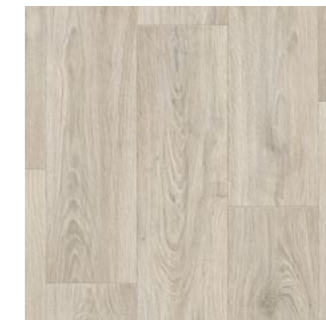
ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 17 см

DONALD 1



ширина: 2 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

DONALD 2



ширина: 2 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

MERLIN 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

PAOLA 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

PAOLA 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

VITINO 1



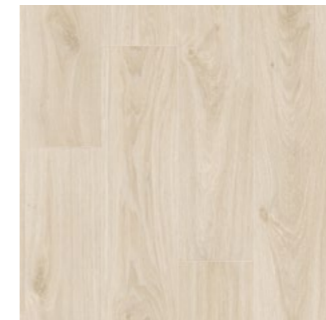
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

KVEBEK 2



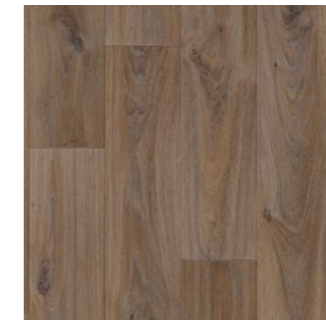
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

MUSKAT 4



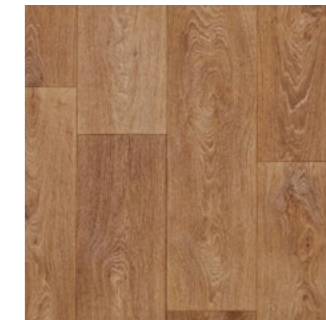
ширина: 2 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

MUSKAT 6



ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,6 см

SOHO 2



ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

VITINO 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

VITINO 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

TOBAGO 1



ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

Европа

Европа

Коллекция «Европа» — одна из первых коллекций линолеума Tarkett в России и по сей день остается чрезвычайно популярной благодаря удачному сочетанию цены и качества.

Новые дизайны, новое качество, новые эффекты в создании рельефа — за прошедшие годы «Европа» не просто изменилась, она стала настоящим стандартом для отрасли.

Отличное решение для всех покупателей, ориентированных на недорогое, надежное, проверенное временем решение.

Проверено
временем

Технические характеристики

Общая толщина, мм:	3,0
Толщина износостойчивого слоя, мм	0,25
Вес, кг/м ²	1,95



Европа

БЫТОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПВХ ПОКРЫТИЯ

ARTEMIS 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 м

BEATRICE 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

BEATRICE 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

NUBIA 3



ширина: 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

OPERA 1



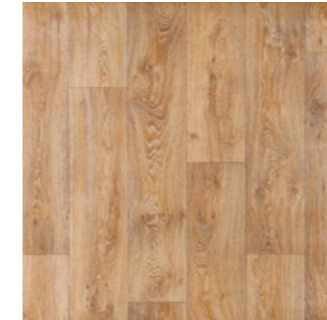
ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м

OPERA 3



ширина: 3 / 3,5 / 4 м

AKRON 4



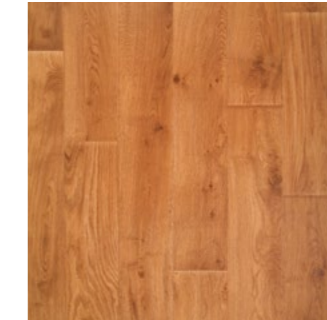
ширина: 1,5 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 17 см

AKRON 6



ширина: 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 17 см

FLORIDA 1



ширина: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 16,8 см

HANTLI 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

HANTLI 2



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 12,5 см

ORINOCO 1



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

ORINOCO 2



ширина: 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см

ORINOCO 3



ширина: 2,5 / 3 / 3,5 / 4 м
ширина доски: 20 см



На фото дизайн BEATRICE 1

Еще больше вариантов в iDesigner
iDesigner
design your floor



На фото дизайн HANTLI1

Еще больше вариантов в iDesigner
iDesigner
design your floor

Аксессуары Tarkett

СИСТЕМА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ СВАРКИ ПВХ

Одна из проблем, с которыми можно столкнуться при укладке линолеума – образование швов между полотнами. Со временем, в таких швах скапливается грязь, вода и бактерии, края шва загибаются, покрытие отстает от основания. Шов выглядит некрасиво, место шва быстрее изнашивается... и вот Ваше напольное покрытие уже нуждается в замене или ремонте.

Хотите, чтобы уложенный линолеум дольше служил и сохранял эстетичный внешний вид? Tarkett рекомендует герметизировать швы при укладке линолеума!

Мы предлагаем своим потребителям уникальный продукт – систему для холодной сварки ПВХ Tarkett. Холодная сварка ПВХ – это специальное средство, способное герметично соединять стыки материалов, содержащих ПВХ.

Холодная сварка Tarkett поставляется в тубиках со стальной вмонтированной иглой. Прочная стальная игла сохраняет форму после использования, а благодаря уникальной конструкции иглы сварочная жидкость не засыхает и игла не закупоривается – тубик можно использовать многократно!

Продукт обладает широкими возможностями применения: его состав и форма иглы оптимально подобраны для разных видов работ и разных основ напольного покрытия.

Холодная сварка Tarkett производится в Германии – это настоящий образец знаменитого немецкого качества и качества компании Tarkett. Прочность сваренного шва превышает показатели европейских норм (DIN EN 649) и подтверждена сертификатами немецкого института испытаний строительных материалов IFF.

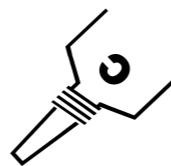
Система для холодной сварки ПВХ Tarkett – это прочный, красивый и практически незаметный шов.



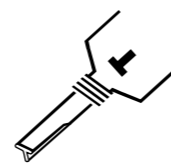
Средство для холодной сварки «Тип А» применяется для сварки плотно резаного шва, при укладке нового ПВХ-покрытия любого типа, кроме покрытий на полиэстеровой основе. Содержимого 1 тубика хватает примерно на 20 м шва.



Средство для холодной сварки «Тип С» применяется для ремонтных работ ПВХ - покрытия любого типа. Содержимого 1 тубика хватает примерно на 15 м шва.



Средство для холодной сварки «Тип Т» применяется для укладки нового ПВХ-покрытия на полиэстеровой основе. Содержимого 1 тубика хватает примерно на 7 м шва.



ПЛИНТУС ПВХ TARKETT SD 60



Плинтус – это тот продукт, который вносит завершающий штрих в любой интерьер.

Современный плинтус может быть изготовлен из разных материалов, но при этом должен обладать превосходными эксплуатационными качествами – неприхотливость в уходе, удобство монтажа, а также широким ассортиментом расцветок, чтобы подходить к любому интерьеру.

Представляем плинтус ПВХ Tarkett SD 60, который был разработан с учетом ожиданий потребителей и идеально сочетается с самыми популярными дизайнами коллекций линолеума Tarkett.

Плинтус ПВХ Tarkett SD 60 обладает отличными эстетическими свойствами:

- современная элегантная форма;
- расцветки специально разработаны под самые продаваемые дизайны напольных покрытий Tarkett;
- высокое качество цветопередачи: при производстве использована инновационная технология печати, обеспечивающая высокое разрешение и эффект переноса на плинтус структуры материала.

Технические особенности:

- размеры: 60 мм x 20,5 мм x 2,5 м ;
- просторные кабель-каналы: 3 отделения позволяют отделить электрическую проводку от телекоммуникационной;
- уже готовые отверстия под шурупы;
- удобная конструкция: в случае покраски, или оклейки обоев, не нужно демонтировать плинтус, достаточно снять его верхнюю часть.

Ассортимент плинтуса ПВХ Tarkett SD 60



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 202 SUMMER OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 210 TORINO OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 231 PORTUGUESE OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 239 TANZANIAN WENGE



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 204 EUROPEAN OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 215 MESSINA ELM



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 232 SNOW OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 240 NEAPOLITAN PLANE TREE



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 205 ASIAN OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 217 EXCLUSIVE OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 233 SHERWOOD OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 241 MISTY SANTORINI



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 206 ALPINE OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 218 CAPPUCINO OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 234 OAK VIVO



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 242 GREY OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 207 SCANDINAVIA OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 219 GREY GRANITE



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 235 HONEY OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 243 BRAZILIAN ROSEWOOD



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 208 NORDIC OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 228 GARDA MINERAL



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 236 PANGA PANGA



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 244 JAPANESE CHERRY TREE



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 209 PALERMO OAK



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 229 NORTH ASH



SD60 ПЛИНТУС TARKETT 237 SUNNY OAK

	ДИЗАЙН	ПЛИНТУС
SPRINT PRO	BADEN 1	205
	BADEN 2	202
	BASEL 1	240
	BASEL 2	206
	BASEL 3	231
	CONRAD 2	233
	CONRAD 3	240
	EDISON 1	233
	MONTREAL 1	215
	SAHARA 2	219
	TARA 3	229
	TORONTO 1	206
	TORONTO 2	208
	CANASTA 3	202
CANASTA 4	231	
CANASTA 6	217	
COLIBRI 6	216	
COLIBRI 7	216	
FORCE	GRES 2	216
	MAISON 1	232
	MAISON 3	240
	MOMBASA 2	240
	MOMBASA 3	240
	ORLEANS 4	206
	SAMBA 12	208
	SORBONA 2	204
	SORBONA 6	217
	ANRY 1	241
	ANRY 2	241
	ATLANTA 1	231
	ATLANTA 2	235
	ATLANTA 3	210
IDYLLE NOVA	CASCAD 1	232
	CASCAD 2	204
	CASCAD 3	206
	CRAFT 1	218
	CRAFT 2	218
	LIVERPOOL 3	218
	MADOX 1	233
	MADOX 3	241
	OXFORD 1	205

	ДИЗАЙН	ПЛИНТУС	
IDYLLE NOVA	OXFORD 2	210	
	PASCAL 1	218	
	PASCAL 2	240	
	PASCAL 3	204	
	SAGA 2	206	
	SAGA 3	231	
	TANGO 2	209	
	TANGO 3	217	
	TANGO 4	218	
	MODA	121602	228
		121603	219
	JASPER 2	235	
	JASPER 3	206	
	JASPER 4	217	
ABSOLUT	LIAM 1	232	
	LIAM 3	240	
	LIAM 5	206	
	TOWER 1	232	
	TOWER 2	240	
	TOWER 3	235	
	TUDOR 2	240	
	TUDOR 4	210	
	ASTON 1	208	
	ASTON 2	234	
	ASTON 3	217	
	GODIVA 1	240	
	GODIVA 2	235	
	GODIVA 3	207	
GRAND	FIESTA 2	206	
	JAKARTA 1	207	
	KALINA 1	235	
	MOLINARI 2	204	
	POCKER 1	218	
	POCKER 2	240	
	POCKER 3	204	
	POCKER 4	204	
	SOHO 2	206	
	TOGO 2	231	
	VEGAS 1	207	
	WILSON 1	218	

	ДИЗАЙН	ПЛИНТУС
ADMIRAL	ADRIANO 1	218
	BALLET 2	204
	CALVADOS 1	218
	CORTES 1	232
	FOSTER 1	218
	FOSTER 2	240
	FOSTER 4	210
	QUADRO 1	218
	SOPRANO 1	233
	SOPRANO 2	231
	SOPRANO 3	207
	SOPRANO 4	231
	ALABAMA 1	202
	ALASKA 1	229
DISCOVERY	ALBERT 1	240
	ALBERT 2	240
	BATIK 1	231
	CALIFORNIA 1	205
	DUBLIN 1	209
	DUBLIN 2	209
	HUDSON 2	218
	KANSAS 1	217
	KYOTO 2	216
	ORLANDO 1	205
	TRINITY 3	204
	WASABI 1	232
	WASABI 2	234
	WASABI 3	210
ФАВОРИТ	AMUR 1	234
	CARTER 1	231
	CARTER 3	239
	KVEBEK 1	206
	MERILIN 1	218
	MERILIN 3	204
	MUSKAT 1	218
	MUSKAT 2	204
	NORTON 6	218
	RAVENA 1	204
	SPOLETO 2	240
	SPOLETO 3	231
	STOBO 1	205
	STOBO 4	241
TOBAGO 1	215	
TOBAGO 2	206	
TOBAGO 4	231	

	ДИЗАЙН	ПЛИНТУС
FLEUR	VERESK 1	218
	VERESK 2	206
	VERESK 3	206
CAPRICE	DONALD 1	240
	MUSKAT 4	233
	MUSKAT 5	204
	MUSKAT 6	210
	VITINO 1	232
	VITINO 3	209
AKRON 4	235	
AKRON 6	231	
ARTEMIS 2	216	
FLORIDA 1	208	
HANTLI 2	240	
ЕВРОПА	KING 1	233
	OPERA 1	218
	OPERA 2	204
	OPERA 3	205
	ORINOCO 1	233
	ORINOCO 3	233
STUDIO 1	241	

Система условных обозначений

КЛАССИФИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ТИПАМ НАГРУЗКИ НА НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ



Низкая нагрузка на напольное покрытие в жилых помещениях.



Средняя нагрузка на напольное покрытие в жилых помещениях.



Высокая нагрузка на напольное покрытие в жилых помещениях.



Низкая нагрузка на напольное покрытие в общественных помещениях.



Средняя нагрузка на напольное покрытие в общественных помещениях.



Высокая нагрузка на напольное покрытие в общественных помещениях.



Очень высокая нагрузка на напольное покрытие в общественных помещениях.



Низкая нагрузка на напольное покрытие в производственных помещениях.



Средняя нагрузка на напольное покрытие в производственных помещениях.



Высокая нагрузка на напольное покрытие в производственных помещениях.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ ЦЕННОСТИ В КОММЕРЧЕСКИХ ПРОДУКТАХ:



Высокая износостойкость.



Устойчивость к образованию царапин и истиранию.



Антистатическое покрытие.



Легкость в уборке.



Высокие пожарно-технические характеристики.



Усиленная дополнительная полиуретановая защита.



Устойчивость к мебели на роликовых ножках.



Влагостойкость.



Не является дополнительным источником шума.



Возможность использовать с системой теплых полов (при температуре на стыке пола и покрытия не более 27°C).



Возможность восстановления внешнего вида.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ ЦЕННОСТИ В БЫТОВЫХ ПРОДУКТАХ:



Дополнительный защитный слой EXTREME PROTECTION. Защищает покрытие от проникновения грязи внутрь и облегчает уход за ним.



ЖИВАЯ СТРУКТУРА — эффект реалистичного воспроизведения текстуры натуральных материалов.



Двойная основа — это сочетание всех преимуществ вспененной основы и полиэстера, благодаря 100% экологичности, прочности и стойкости к низким температурам. Покрытие на двойной основе отлично сохраняет тепло и делает звук шагов тише, по такому полу приятно ходить босиком.

UNREPETABLE DESIGN Уникальная технология позволяет создать неповторяющийся дизайн покрытия на площади в 9 кв.м.



3D эффект.



Экомаркировка «ЛИСТОК ЖИЗНИ» означает безопасность продукции и цикла производства для здоровья человека и окружающей среды.*

*Всемирная сеть экомаркировки (The Global Ecolabelling Network) — международная ассоциация, основанная в 1994 году и включающая 37 программ экомаркировки, представляющих более 50 стран мира. Россия входит в GEN с 2007 года в лице НП «Санкт-Петербургский Экологический союз».

Сводные технические характеристики продуктов

КОЛЛЕКЦИЯ	КЛАСС	ТОЛЩИНА ОБЩАЯ, мм	ТОЛЩИНА ЗАЩИТНОГО СЛОЯ, мм	ВЕС, кг/м ²	ШИРИНА РУЛОНА, м	ДЛИНА СТАНДАРТНОГО РУЛОНА, м
DREAM HOUSE	23/31	4,0	0,3	7,3	планки	
LOUNGE	34/43	3,0	0,7	4,9	плитки: планки:	
NEW AGE	32/41	2,1	0,4	3,5	плитки: планки:	
BLUES	34/43	3,0	0,7	4,9	плитки: планки:	
ACCZENT PRO	34/43	2,0	0,7	3,0±0,1	2; 2,5; 3; 3,5; 4	20
SPRINT PRO	32	1,8	0,4	2,7±0,1	2; 2,5; 3; 3,5; 4	23
ILLUSION	32	1,8	0,4	2,7	3; 4	23
ACCZENT ESQUISSE	34/43	2,0	0,8	2,8	2	23
ACCZENT MINERAL AS	34/43	2,0	0,7	2,85	3; 4	20
ACCZENT UNIVERSAL	34/43	2,0	0,7	2,85	2	20
FORCE	33	2,5	0,6	2,5	1,5; 2; 2,5; 3; 3,1; 3,5; 4	30; 25 (3,5м); 22 (4м)
IDYLLE NOVA	23/32	3,7	0,5	2,5	2,5; 3; 3,1; 3,5; 4	23
TRAVERTINE	33/41	2,0	0,5	2,85	2; 3; 4	20
MODA	23/32	2,2	0,5	2,2	2; 2,5; 3; 3,1; 3,5; 4	25
ABSOLUT	23/31	3,0	0,45	2,45	2,5; 3; 3,5; 4	30 (2,5м; 3м); 25 (3,5 м), 22 (4м)
ATMOSPHERE	23/31	2,9	0,4	2,1	2,5; 3; 3,5; 4	25
DIVA	23/31	2,0	0,4	2,1	2,5; 3; 3,5; 4	30; 25 (4м)
GRAND	23/31	4,5	0,3	3,3	2,5; 3; 3,1; 3,5	20
ADMIRAL	23/31	4,4	0,35	2,3	2,5; 3; 3,5; 4	20
DISCOVERY	23/31	3,5	0,3	2,5	2,5; 3; 3,1; 3,5; 4	25; 20 (4м)
LEADER	23/31	3,0	0,3	2,5	2,5; 3; 3,5; 4	25; 20 (4м)
ФАВОРИТ	23/31	3,3	0,3	2,1	2,5; 3; 3,1; 3,5; 4	25
FLEUR	23/31	3,0	0,3	2,5	2,5; 3; 3,5; 4	25; 20 (4м)
CAPRICE	23	3,0	0,25	1,95	2,5; 3; 3,5; 4	30; 25 (4м)
ЕВРОПА	23	3,0	0,25	1,95	2; 2,5; 3; 3,5; 4	30; 25 (4м)

АБСОЛЮТНАЯ ОСТАТОЧНАЯ ДЕФОРМАЦИЯ, НЕ БОЛЕЕ, мм	ИЗМЕНЕНИЕ ЛИНЕЙНЫХ РАЗМЕРОВ, %, НЕ БОЛЕЕ	УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ МЕБЕЛИ НА РОЛИКОВЫХ НОЖКАХ	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ, max 27°C	КЛАСС ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ФЗ 123)
≤ 0,10	≤ 0,13	высокая	да	KM5
≤ 0,10	≤ 0,40	высокая	да	KM2
≤ 0,40	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 0,10	≤ 0,40	высокая	да	KM2
≤ 0,10	≤ 0,40	высокая	да	KM2
≤ 0,10	≤ 0,40	высокая	да	KM2
≤ 0,15	≤ 0,40	высокая	да	KM2
≤ 0,15	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 0,15	≤ 0,40	высокая	да	KM2
≤ 0,60	≤ 0,20	высокая	да	KM2
≤ 1,20	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 0,15	≤ 0,40	высокая	да	KM2
≤ 1,00	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 0,35	≤ 0,10	высокая	да	KM5
≤ 1,00	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 0,60	≤ 0,20	высокая	да	KM5
≤ 1,40	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 1,50	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 1,40	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 1,00	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 1,00	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 1,00	≤ 0,40	высокая	да	KM5
≤ 1,20	≤ 0,40	средняя	да	KM5
≤ 1,20	≤ 0,40	средняя	да	KM5

Инструкция по укладке и уходу

ЗА МОДУЛЬНЫМ ПВХ-ПОКРЫТИЕМ ART VINYL

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Настоящая инструкция по укладке и уходу за покрытием ПВХ модульным Art Vinyl, далее по тексту Art Vinyl, распространяется на производство работ по устройству полов в зданиях и сооружениях типа А, Б, В, включая детские и медицинские учреждения, по классификации BS EN ISO10874 в помещениях класса 32, 34, 41, 43. Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями СНиП 2.03-13, СНиП 41-01, СНиП 3.01.04, СНиП 3.04.01, Технических требований и правил «Полы».

Рекомендуется. При устройстве пола применять Art Vinyl одной серии для одного помещения. Номер серии указан на этикетке.

Не рекомендуется. Применять Art Vinyl в помещениях с интенсивным механическим воздействием, интенсивным воздействием абразивных материалов, жиров, масел и воды. Укладывать Art Vinyl на полы с подогревом, температура которых превышает плюс 27°C.

Подготовка покрытия. Art Vinyl доставляется на объекты укладки с учетом всех мер предосторожностей, обеспечивающих защиту материала от повреждений, увлажнения и загрязнений. Распаковку Art Vinyl следует производить при температуре не ниже плюс 15°C. В случае транспортирования его при температуре от 0°C до плюс 10°C распаковывать следует не менее чем через 24 часа, а при температуре ниже 0°C — не менее чем через 48 часов после переноса упаковок Art Vinyl в теплое помещение.

Требования к помещению. Устройство пола должно проводиться в помещениях с остекленными окнами после проверки систем отопления, канализации, горячего водоснабжения, электроустройств и вентиляции, а также после окончания всех отделочных работ. Относительная влажность воздуха в помещении не должна превышать 60 %. Сквозняки в помещении не допускаются (СНиП 3.04.01 п.4.4). Устройство пола допускается при температуре не ниже плюс 15°C, поддерживаемой в течение 24 часов после окончания всех отделочных работ (СНиП 3.04.01 п.4.3).

Требования к основанию. Основанием, на которое укладывается Art Vinyl, может служить стяжка на основе гипсовых, цементных и полимерных композиций. Влажность гипсовой, цементной и полимерной стяжек должна быть не более 5%. (Технические требования и правила «Полы» п.8.20.6.). Для подготовки основания необходимо провести его обеспыливание и огрунтовку по всей поверхности без пропусков (СНиП 3.04.01 п.4.10., п.4.11.).

Выравнивание поверхности основания рекомендуется производить выравнивающими смесями/составами для соответствующего вида стяжки с соблюдением инструкции производителя. Основание пола должно быть ровным, сухим, чистым, прочным, без трещин, раковин, устойчивым к колебаниям температуры.

Не допускается. Укладывать Art Vinyl на ранее уложенное напольное покрытие, на основание, окрашенное масляной краской, на древесноволокнистые плиты (ДВП) или фанеру, которые деформируются при изменении температуры и влажности воздуха.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К УКЛАДКЕ

Рекомендация. Для достижения наилучшего результата рекомендуется воспользоваться услугами профессиональных укладчиков. При укладке Art Vinyl следует руководствоваться Техническими требованиями и правилами «Полы» (п.8.20.7 — 8.20.13).

Перед укладкой Art Vinyl необходимо выполнить следующие операции:

- провести замер помещения по самой большой длине и ширине, учитывая выступы и дверные проемы;
- выбрать схему укладки в соответствии с дизайнерским решением или Приложением В1.
- просчитать требуемый метраж Art Vinyl для укладки с учетом подрезки.

Рекомендуемые инструменты для укладки:

- для разметки помещения — рулетка, карандаш.
- для резки — нож с трапециевидным лезвием, угольник с углом 900 (450).
- для укладки — зубчатый шпатель для клея (вставка А1-А2), доска притирочная, гладкий валик1 весом 50 кг (75 кг).

Рекомендуемые материалы.

Тип клея: Акриловый водно-дисперсионный.

Перечень производителей клеев2:

- ООО «BOSTIK», www.bostik.ru
- Kiesel Bauche-mie GmbH & Co. KG, www.kiesel.com
- Uzin Utz AG, www.uzinutz.ag
- Mapei S.p.A., www.mapei.com
- ООО «Хенкель Баутехник», www.henkel.ru

Марку клея для укладки уточнить у производителя клея.

План укладки. Выбор схемы укладки. Выбрать схему укладки Art Vinyl в зависимости от дизайнерского решения или Приложения В1.

Разбивка осей в помещении. Разбить осевые линии и найти центр помещения. Для этого от центра одной стены помещения провести направляющую до противоположной стены, затем аналогично для другой стены. Угол пересечения направляющих должен быть 900 (см. Рисунок 1). Центральная осевая линия, от которой начинается укладка, определяется согласно схеме укладки (Приложение В1) и дизайнерскому решению.

Нанесение клея. Изучить инструкцию по применению используемого клея. Использовать клей согласно рекомендациям производителя клея. Средний расход клея (250 – 350) г/м². Наносить клей на основание равномерно по всей площади сегмента с помощью зубчатого шпателя для клея (вставка А1-А2). Площадь сегмента для нанесения клея зависит от «Рабочего времени клея». «Рабочее время клея» — время, в течение которого клей сохраняет свои адгезионные свойства.

ВАЖНО! Если на площадь сегмента с нанесенным клеем не успели уложить Art Vinyl и «Рабочее время клея» истекло, то его необходимо полностью удалить с основания, а затем нанести вновь.

УКЛАДКА ART VINYL

Начинать укладку Art Vinyl следует от центральной осевой линии (в соответствии с Рисунками 2-4) и вести от себя (находясь на ранее уложенных плитках/планках Art Vinyl) в одну из сторон в соответствии с направлением рисунка, указанного стрелками на тыльной стороне плиток/планок Art Vinyl. Укладывать Art Vinyl по сегментам на основание, промазанное клеем.

ВАЖНО! Укладывать без зазоров и смещения относительно предыдущих плиток/планок Art Vinyl.

Рекомендуется. В случае необходимости подрезки плитки/планки Art Vinyl до требуемых размеров следует соблюдать следующий порядок:

- провести разметку по лицевой стороне;
- прорезать по разметке лицевую сторону;
- согнуть по разрезу;
- сделать окончательный отрез.

Каждый сегмент после укладки Art Vinyl необходимо прокатать по всей поверхности гладким валиком1 весом 50 кг (75 кг) или прижать разглаживающим движением по всей поверхности притирочной доской, не допуская смещения плитки/планки. После завершения укладки Art Vinyl оставить до полного высыхания клея, согласно рекомендациям производителя клея. Эксплуатация пола возможна после окончания всех работ по укладке.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации пола необходимо тщательно очистить его поверхность от возможных остатков клея. В зависимости от интенсивности загрязнений рекомендуется использовать:

- Ручную влажную уборку с использованием влажной тряпки или влажного плоского «мопа» (швабры) из микрофибры с применением мощного средства (по уходу за ПВХ покрытием перед сдачей в эксплуатацию) согласно инструкции производителя.

- Механическую влажную уборку (для улучшения качества уборки, особенно на больших площадях) с использованием однодисковой машины (скорость вращения (150 – 200) об/мин и белого пад (круга), с применением мощного средства (по уходу за ПВХ покрытием перед сдачей в эксплуатацию) согласно инструкции производителя.

УХОД ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для защиты Art Vinyl от загрязнений рекомендуется использовать:

- металлическую сетку перед входом — для очищения грязи с подошв обуви;
- плотный «щетинистый» коврик в зоне входа;
- ворсистый коврик, который задерживает и впитывает оставшуюся грязь.

Для ежедневной уборки рекомендуется сухая и/или влажная уборка. Сухая уборка проводится с использованием сухого плоского «мопа» (швабры) из микрофибры или пылесоса.

Влажная уборка предусматривает:

- Ручную влажную уборку с использованием влажной тряпки или влажного плоского «мопа» из микрофибры с применением мощного средства по уходу за ПВХ покрытием согласно инструкции производителя.

- Механическую влажную уборку (для улучшения качества уборки, особенно на больших площадях) с использованием однодисковой машины (скорость вращения (150-200) об/мин) и белого пад (круга) с применением специализированного моющего средства по уходу за ПВХ покрытием согласно инструкции производителя.

ВАЖНО! Если на поверхности Art Vinyl имеется большое количество сухих твердых частиц земли или песка, то для предотвращения повреждения поверхности покрытия перед влажной уборкой рекомендуется выполнить сухую уборку.

Не рекомендуется. Использовать бытовые универсальные чистящие, моющие, отбеливающие (хлорсодержащие) средства, абразивные материалы, растворители.

ЗАЩИТА ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рекомендуется. Для предохранения Art Vinyl от повреждений, мебель на тонких ножках ставить на деревянные, картонные, войлочные прокладки. При передвижении тяжелых предметов по Art Vinyl, во избежание его деформации применять прочный и мягкий

подстилочный материал. При попадании на поверхность Art Vinyl веществ, оставляющих трудновыводимые пятна, удалять сразу изопропиловым спиртом или его раствором.

Не рекомендуется. Длительный контакт с резиной, оставляющей на поверхности несмываемые темные пятна.

ПРИМЕЧАНИЕ

1. Применение гладкого валика необходимо при укладке в помещениях:

- менее 40 кв.м. с высокой проходимостью;
- более 40 кв.м. вне зависимости от проходимости.

2. Тип клея, а также перечень производителей клеев носит рекомендательный характер.

Компания Tarkett не гарантирует, что данный перечень является полным и актуальным. Компания Tarkett не принимает претензий, связанных с информацией о производителях клеев и их продукции. Инструкция по применению используемого клея является ответственностью производителя клея. Перед началом укладки Art Vinyl необходимо убедиться, что выбранный клей подходит для предполагаемых работ согласно инструкции производителя клея.

ПРИЛОЖЕНИЕ В1

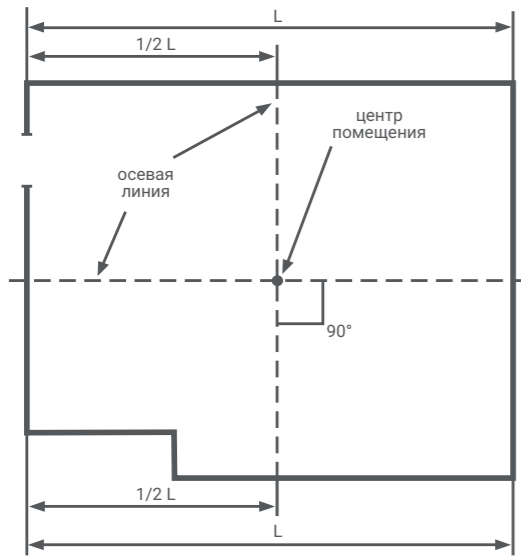


Рисунок 1. Центр помещения.

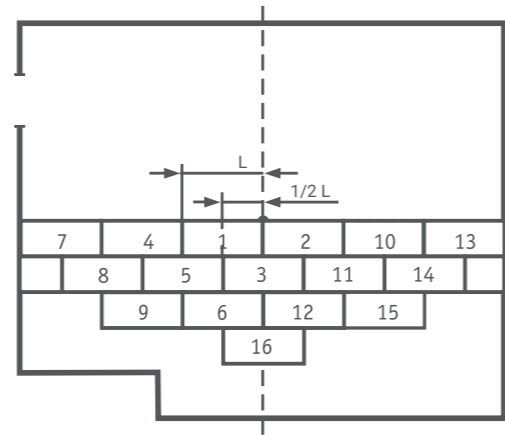


Рисунок 3. Укладка планок.

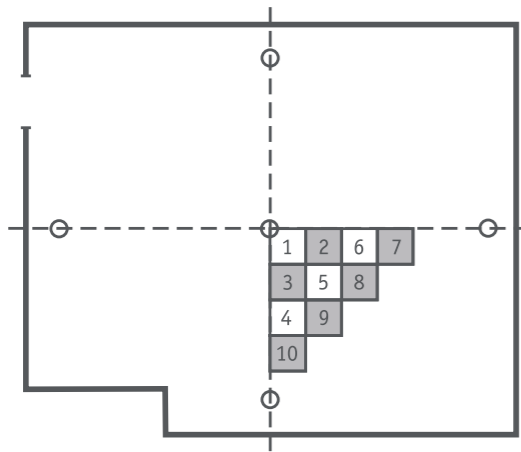


Рисунок 2. Укладка плиток.

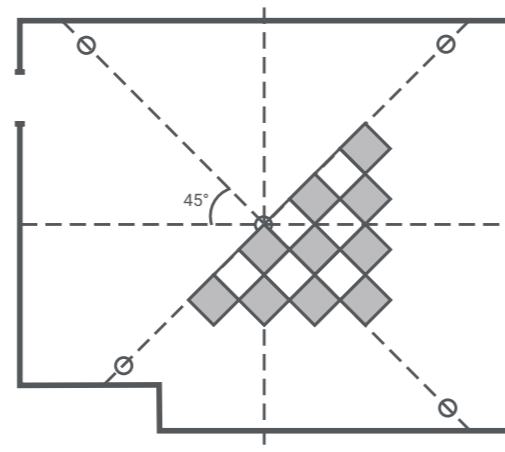
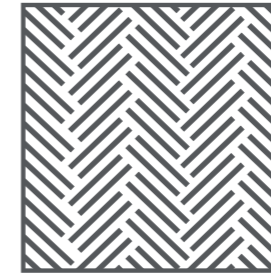
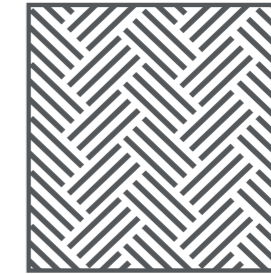


Рисунок 4. Укладка по диагонали.

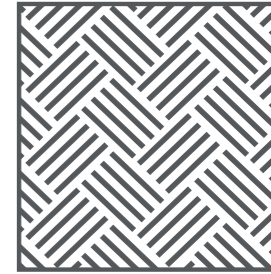
Елочка
двойная прямая



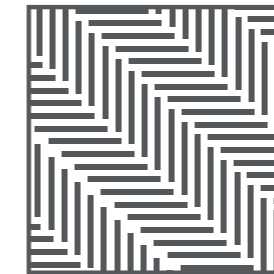
тройная прямая



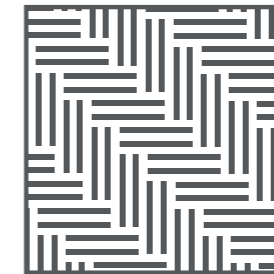
четверная прямая



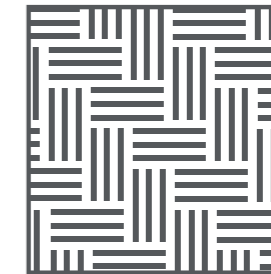
одинарная диагональная



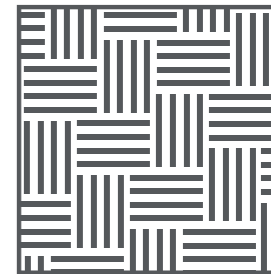
двойная диагональная



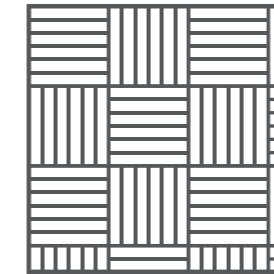
тройная диагональная



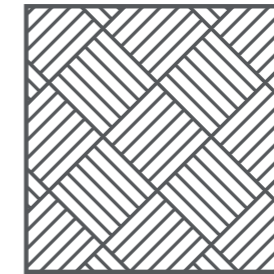
четверная диагональная



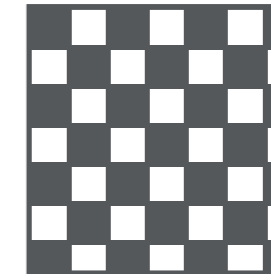
Квадрат
из 6 планок (прямой)



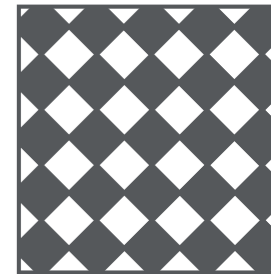
из 6 планок (диагональный)



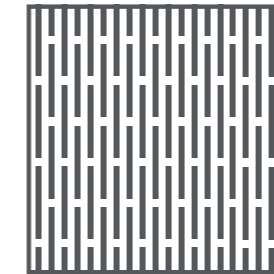
Плитка
параллельная



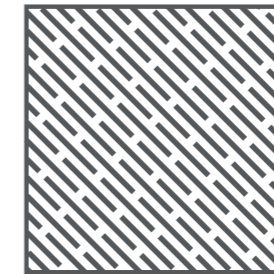
диагональная



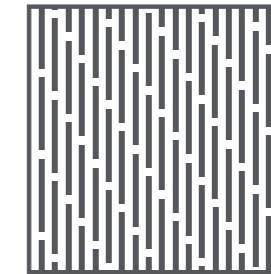
Палуба
прямая со смещением 1/2



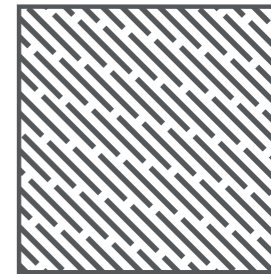
диагональная со смещением 1/2



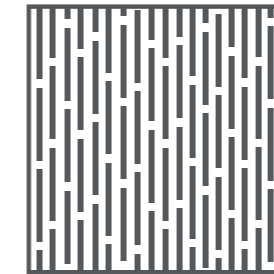
прямая со смещением 1/3



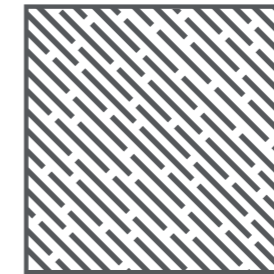
диагональная со смещением 1/3



прямая хаотичная



диагональная хаотичная



Инструкция по укладке и уходу

ЗА КОММЕРЧЕСКИМИ ГЕТЕРОГЕННЫМИ ПВХ-ПОКРЫТИЯМИ

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Настоящая инструкция по укладке покрытия ПВХ гетерогенного распространяется на производство работ по устройству полов в зданиях и сооружениях типа А, Б, В включая детские и медицинские учреждения, пути эвакуации.

1.2. Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями СНиП 2.03.13, СНиП 41-01, СНиП 3.01.04, СНиП 3.04.01, Технических требований и правил «Полы».

1.3. Согласно СНиП 2.03.13 покрытие ПВХ гетерогенное не рекомендуется применять в помещениях с интенсивным механическим воздействием и интенсивным воздействием абразивных материалов, жиров, масел и воды.

2. РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

2.1. Подготовка покрытия ПВХ гетерогенного к укладке:

- для замера помещения — рулетка;
- для записи замеров — карандаш, блокнот;
- для распаковки рулонов — нож.

2.2. Раскрой покрытия ПВХ гетерогенного:

- для нанесения отметок подрезки — карандаш; гибкая стальная линейка;
- для «грубой» подрезки — нож с трапециевидным лезвием, крючкообразным лезвием

2.3. Укладка покрытия ПВХ гетерогенного:

- для нанесения клея — зубчатый шпатель для клея (вставка А2);
- для полного, качественного приклеивания покрытия ПВХ гетерогенного к основанию — пробковая притирочная доска или гладкий валик весом 50 кг (75 кг);
- для нанесения отметок «финальной» подрезки — карандаш; линейка, рулетка;
- для «финальной» подрезки — нож с трапециевидным лезвием, крючкообразным лезвием;
- для разметки и прорезки стыка: — металлическая линейка (направляющая);
- нож с крючкообразным лезвием;
- комбиразметчик;
- кромковиточный (компрессионный) молоток;
- для подготовки стыка к горячей сварке — резак с U-образным лезвием;
- для горячей сварки стыка — строительный фен;
- скоростная сварочная насадка Tarkett или Leister 24.4.S;
- для удаления остатков сварочного шнура — насадка для месяцеvidного ножа и месяцеvidный нож.

2.4. Подготовка уложенного покрытия ПВХ гетерогенного к эксплуатации:

для сухой уборки поверхности покрытия ПВХ гетерогенного:

- швабра (моп) для сухой уборки и подметания;
- пылесос для сухой уборки;

для влажной уборки поверхности покрытия ПВХ гетерогенного:

- швабра (моп) плоская из микрофибры,
- полумоечная машина, предназначенная для мытья пола покрытого линолеумом ПВХ.

3. РЕКОМЕНДУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

3.1. Выбор клея:

- акриловый водно-дисперсионный клей для ПВХ покрытий, смотри инструкцию производителя по применению клея.

3.2. Укладка покрытия ПВХ гетерогенного:

- для холодной сварки стыка: средство для холодной сварки ПВХ Tarkett (см. инструкцию по применению внутри упаковки);
- для горячей сварки стыка — Шнур сварочный из ПВХ композиции производства Tarkett, смотри инструкцию по применению Шнура сварочного из ПВХ композиции;
- для удаления остатков клея — теплая вода и ветошь на основе синтетического/натурального материала, мягкая, впитывающая.

3.3. Подготовка уложенного покрытия ПВХ гетерогенного к эксплуатации — для влажной уборки:

- теплая вода;
- нейтральное моющее средство для ПВХ напольных покрытий смотри инструкцию производителя по его применению;
- ветошь на основе синтетического/натурального материала, мягкая, впитывающая;
- белый пад.

3.4. Уход за покрытием ПВХ гетерогенным в процессе эксплуатации — для первичной защиты:

- металлическую сетку перед входом;
 - плотный «щетиный» коврик;
 - ворсистый коврик.
- для влажной уборки:**
- теплая вода;
 - моющее средство для ежедневной уборки, смотри;
 - инструкцию производителя по его применению.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЮ

4.1. Устройство покрытий с применением покрытия ПВХ гетерогенного должно проводиться в помещениях с остекленными окнами после проверки систем отопления, канализации, горячего водоснабжения, электроустройств и вентиляции, а также после окончания всех отделочных работ.

4.2. Температура в помещении должна быть не ниже плюс 15°C, поддерживаемой в течение 24 часов после окончания всех отделочных работ (СНиП 3.04.01 п.4.3).

4.3. Относительная влажность воздуха в помещении не должна превышать 60 %.

4.4. Сквозняки в помещении не допускаются (СНиП 3.04.01 п.4.4).

5. ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

5.1. Бетонное основание перед укладкой покрытия ПВХ гетерогенного следует выровнять, бугорки на поверхности бетона сошлифовать, обеспылить и огрунтовать по всей его поверхности без пропусков. Неровности, трещины, выбоины выровнять с применением выравнивающих смесей/составов (стяжек) с соблюдением инструкции производителей выравнивающих смесей/составов (СНиП 3.04.01 п.4.10, п.4.11, Технические требования и правила «Полы» п.8.19.22, 8.19.23).

5.2. Влажность стяжки должна соответствовать Техническим требованиям и правилам «Полы» п.8.19.20.

ВНИМАНИЕ! Влажность гипсовой стяжки должна быть не более 0,5 %.

5.3. Прочность стяжки должна соответствовать СНиП 2.03.13 п.5

5.4. Готовое основание обеспылить и огрунтовать по всей его поверхности без пропусков (СНиП 3.04.01 п.4.10, п.4.11, Технические требования и правила «Полы» п.8.19.23).

5.5. ВНИМАНИЕ! Для предотвращения появления на поверхности гомогенного ПВХ линолеума в процессе эксплуатации дефектов в виде потертостей, изменения цвета, «грязных» дорожек не допускается укладывать гомогенный ПВХ линолеум на готовое основание с наличием неровностей всех видов (трещин, раковин, бугорков), пыли, а также на ранее уложенное поливинилхлоридное покрытие, на основание, окрашенное масляной краской, на древесноволокнистые плиты (ДВП) или фанеру, которые деформируются при изменении температуры и влажности воздуха.

6. ПОДГОТОВКА ПОКРЫТИЯ ПВХ ГЕТЕРОГЕННОГО К УКЛАДКЕ

6.1. Расчет требуемого метража покрытия ПВХ гетерогенного проводится по самой большой длине и ширине помещения, учитывая выступы и дверные проемы, а так же с учетом допуска на совмещение рисунка в случае использования нескольких полотен.

6.2. Покрытие ПВХ гетерогенное доставляется на объекты и хранится согласно требований п.6 Транспортирование и хранение технических условий ТУ 5771-042-54031669-2013.

6.3. Распаковка рулонов покрытия ПВХ гетерогенного после доставки на объект должна осуществляться с учетом температурных условий его транспортирования:

- при температуре транспортирования ниже 0°C рулоны выдерживаются не менее 48 ч перед распаковкой в помещении с температурой не ниже плюс 15°C;
- при температуре транспортирования от 0°C до плюс 15°C рулоны выдерживаются не менее 24 ч перед распаковкой в помещении с температурой не ниже плюс 15°C;
- при температуре транспортирования от 15°C и выше рулоны не требуют выдержки по времени перед распаковкой в помещении с температурой не ниже плюс 15°C.

6.4. Рекомендуется применять покрытие ПВХ гетерогенное одного класса качества, одной партии, одной серии, при этом укладку покрытия ПВХ гетерогенного следует производить последовательно в увеличивающемся порядке по номеру партии, серии (Series) и номеру рулонов. Класс качества, номер партии, серии, номер рулона указаны на этикетке.

7. РАСКРОЙ ПОКРЫТИЯ ПВХ ГЕТЕРОГЕННОГО

7.1. Раскатать покрытие ПВХ гетерогенное на подготовленное основание, соответствующее требованиям настоящей инструкции.

7.2. При раскатке рулона покрытия ПВХ гетерогенного запрещается протаскивать его с трением лицевой стороны об основание пола во избежание повреждений его лицевой поверхности.

7.3. Для помещений, размеры которого требуют укладки двух и более полотен покрытия ПВХ гетерогенного рекомендуется применять схему укладки полотна, см. рис.1 и рис. 2.

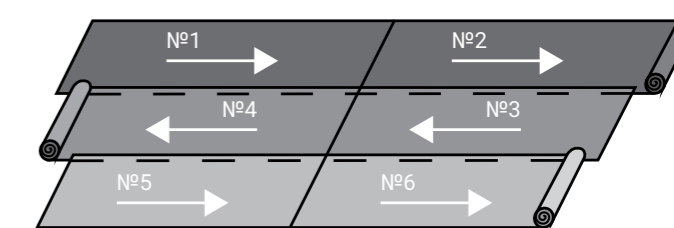


Рис. 1. Без совмещения рисунка

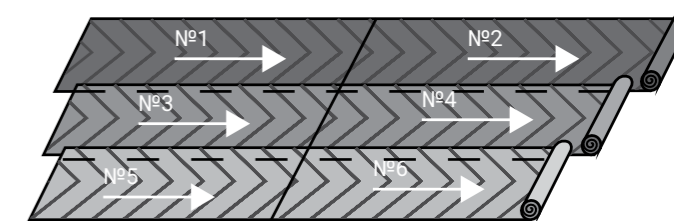


Рис. 2. С совмещением рисунка

где № 1, № 2 и т.д. означает номер рулона покрытия ПВХ гетерогенного; означает направление укладки (раскатки) рулонов покрытия ПВХ гетерогенного.

Полотна покрытия ПВХ гетерогенного должны укладываться внахлест, причем кромка каждого последующего полотна перекрывает кромку предыдущего. Ширина нахлеста должна составлять (3-5) см.

7.4. Провести «грубую» подрезку раскатанного полотна покрытия ПВХ гетерогенного оставляя запас по кромке полотна плюсом не менее 3 см по периметру помещения, включая выступы и дверные проемы (т.е. кромка полотна должна заходить на стену на высоту не выше ширины плинтуса).

7.5. Раскатанное полотно покрытия ПВХ гетерогенного оставить для вылежки не менее двух суток при температуре не ниже плюс 15°C.

8. ВЫБОР КЛЕЯ

8.1. Внимательно изучить инструкцию по применению используемого клея.

8.2. Рассчитать потребность клея для приклеивания покрытия ПВХ гетерогенного в помещении исходя из среднего расхода клея (250 – 300) г/м².

9. УКЛАДКА ПОКРЫТИЯ ПВХ ГЕТЕРОГЕННОГО

При укладке покрытия ПВХ гетерогенного, следует руководствоваться Техническими требованиями и правилами «Полы» п.8.19.

9.1. При укладке полотен покрытия ПВХ гетерогенного с совмещением рисунка рекомендуется зафиксировать стык полотен при помощи малярного скотча (см. рис.3) для предотвращения смещения рисунка в процессе приклеивания.

9.2. Отогнуть полотно покрытия ПВХ гетерогенного и свернуть его в рулон согласно схемы (см. рис.4). Начинать сворачивать раскатанное полотно в рулон следует с последнего полотна.

9.3. Нанести равномерно на основание пола клей с помощью зубчатого шпателя для клея, следуя рекомендациям производителя клея (см. рис. 5).

Площадь нанесения клея зависит от «открытого времени выдержки клея». «Открытое время выдержки клея» - интервал времени от нанесения клея на основание до соединения склеиваемых поверхностей в условиях окружающей среды, т.е время в течении которого клей сохраняет свои адгезионные свойства.

9.4. Затем раскатать полотно покрытия ПВХ гетерогенного на основание, промазанное клеем. Начинать раскатывать полотно на проклеенное основание следует с первого полотна, см. рис. 6.



Рис. 3

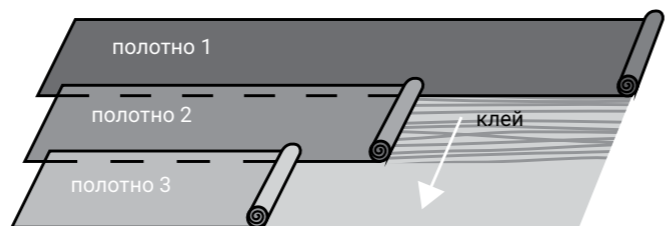


Рис. 4

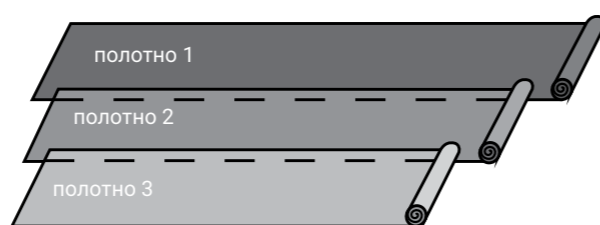


Рис. 5

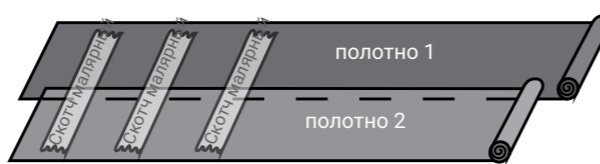


Рис. 6

9.5. Для качественной приклейки полотна покрытия ПВХ гетерогенного к основанию обязательно прокатать всю поверхность уложенного полотна покрытия ПВХ гетерогенного при помощи пробковой притирочной доски и/или гладкого валика от середины к краю полотна, для обеспечения удаления пузырьков воздуха между основанием и полотном покрытия ПВХ гетерогенного.

9.6. После приклеивания полотна покрытия ПВХ гетерогенного удалить с его поверхности излишек клея при помощи влажной салфетки или губки.

9.7. Удалить малярный скотч.

9.8. Аналогично выполнить операцию по п.п. 9.2-9.6 для следующего полотна.

9.9. ВНИМАНИЕ! Если в процессе приклеивания полотна покрытия ПВХ гетерогенного к основанию «открытое время выдержки клея» истекло, то клей необходимо полностью удалить, а затем вновь нанести новую порцию клея на основание пола.

9.10. Провести «финальную» подрезку кромки полотна покрытия ПВХ гетерогенного по периметру помещения, включая выступы и дверные проемы с отступлением от основания стены на расстояние 0,5-1,0 см (т.е. кромка полотна должна отступать от основания стены).

9.11. В месте нахлеста полотен разметить стык при помощи комбиразметчика, прорезать по направляющей насквозь, обработать стык кромковтирочным молотком, удалить обрезки. Прокатать стык при помощи притирочной доски или гладкого валика и удалить с его поверхности излишек клея при помощи влажного материала.

9.12. После завершения укладки оставить покрытие ПВХ гетерогенное до полного высыхания клея, согласно рекомендациям производителя клея, но не менее, чем на 24 часа, затем стык заделать методом холодной сварки с использованием средства для холодной сварки ПВХ Tarkett, следуя инструкции по его применению, или методом горячей сварки с использованием шнура сварочного из ПВХ композиции производства Tarkett, следуя инструкции по применению на шнур сварочный из ПВХ композиции.

9.13. После проведения всех работ по укладке, сварке стыков края покрытия ПВХ гетерогенного в местах примыкания к стенам, перегородкам необходимо закрепить плинтусами или завести на стену согласно СанПиН2.1.3.2630-10 п. 4.3.

10. ПОДГОТОВКА УЛОЖЕННОГО ПОКРЫТИЯ ПВХ ГЕТЕРОГЕННОГО К ЭКСПЛУАТАЦИИ

10.1. После окончания всех строительного-монтажных работ вручную очистить поверхность от крупного строительного мусора.

10.2. Провести сухую уборку поверхности уложенного покрытия ПВХ гетерогенного с помощью швабры (мопа) для сухой уборки и подметания или пылесоса для сухой уборки для удаления пыли, песка.

10.3. Провести влажную уборку поверхности уложенного покрытия ПВХ гетерогенного с помощью влажной ветоши, швабры (мопа) плоской из микрофибры или поломоечной машины с применением нейтрального моющего средства согласно инструкции производителя по его применению.

10.4. Не использовать бытовые чистящие, моющие средства в виде порошков, паст содержащие абразивные вещества, растворители.

11. УХОД ЗА ПОКРЫТИЕМ ПВХ ГЕТЕРОГЕННЫМ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для поддержания на должном уровне внешнего вида и продления срока службы уложенного покрытия ПВХ гетерогенного необходимы: первичная защита,

ежедневная уборка в течение всего срока эксплуатации покрытия ПВХ гетерогенного.

11.1. Первичная защита.

Для защиты покрытия ПВХ гетерогенного от загрязнений использовать:

- металлическую решетку перед входом – для очищения грязи с подошв обуви;
- плотный «щетинистый» коврик в зоне входа;
- ворсистый коврик, который задерживает и впитывает оставшуюся грязь.

Общая длина трех ковриков должна составлять не менее 7 метров.

11.2. Ежедневная уборка.

Для ежедневной уборки применять:

- сухую уборку, с использованием швабры (мопа) плоской из микрофибры или пылесоса;
- влажную уборку, с помощью влажной ветоши, швабры (мопа) плоской из микрофибры или поломоечной машины с применением моющего средства для ежедневной уборки, согласно инструкции производителя по его применению.

12. ЗАЩИТА ПОКРЫТИЯ ПВХ ГЕТЕРОГЕННОГО В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

12.1. Для предохранения покрытия ПВХ гетерогенного от повреждений, мебель на тонких ножках ставить на деревянные, картонные, войлочные прокладки.

12.2. При передвижении тяжелых предметов по покрытию ПВХ гетерогенного во избежание его деформации, применять прочный и мягкий подстилочный материал.

12.3. При попадании на поверхность покрытия ПВХ гетерогенного веществ, оставляющих трудно выводимые пятна, удалять сразу изопропиловым спиртом или его водным раствором.

12.4. ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется длительный контакт покрытия ПВХ гетерогенного с резиной, оставляющей на поверхности несмываемые темные пятна.

Инструкция по укладке и уходу

ЗА БЫТОВЫМ ПВХ-ПОКРЫТИЕМ

Настоящая инструкция по укладке и уходу за линолеумом ПВХ Tarkett распространяется на производство работ по устройству полов в зданиях и сооружениях типа А, Б, В. Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями СНиП 2.03.13, СНиП 41-01, СНиП 3.01.04, СНиП 3.04.01, Технических требований и правил «Полы».

Рекомендуется. При устройстве покрытий пола применять линолеум ПВХ Tarkett одной серии. Номер серии (Series), номер рулона указаны на этикетке. При укладке линолеум ПВХ Tarkett на больших площадях следует производить укладку рулонов последовательно в увеличивающемся порядке по номеру серии (Series) и номеру рулонов.

Не рекомендуется. Согласно СНиП 2.03.13 линолеум ПВХ Tarkett не рекомендуется применять в помещениях с интенсивным механическим воздействием и интенсивным воздействием абразивных материалов, жиров, масел и воды.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Линолеум ПВХ Tarkett доставляется на объекты с учетом всех мер предосторожностей, обеспечивающих защиту материала от повреждений, увлажнения и загрязнений. Распаковку рулонов линолеума ПВХ Tarkett следует производить при температуре не ниже плюс 15°C. В случае транспортирования его при температуре от 0°C до плюс 10°C распаковывать следует не менее чем через 24 часа, а при температуре ниже 0°C — не менее чем через 48 часов после переноса рулонов линолеума ПВХ Tarkett в теплое помещение.

ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЮ

Устройство покрытий из линолеума ПВХ Tarkett должно проводиться в помещениях с остекленными окнами после проверки систем отопления, канализации, горячего водоснабжения, электроустройств и вентиляции, а также после окончания всех отделочных работ. Относительная влажность воздуха в помещении не должна превышать 60 %. Сквозняки в помещении не допускаются (СНиП 3.04.01 п.4.4). Устройство покрытий из линолеума ПВХ Tarkett допускается при температуре не ниже плюс 15°C, поддерживаемой в течение 24 часов после окончания всех отделочных работ (СНиП 3.04.01 п.4.3).

ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

Бетонное основание перед укладкой линолеума ПВХ Tarkett следует выровнять, бугорки на поверхности бетона сошлифовать, обеспылить и огрунтовать по всей его поверхности без пропусков. Неровности, трещины,

выбоины выровнять с применением выравнивающих смесей/составов (стяжек) с соблюдением инструкции производителей выравнивающих смесей/составов (СНиП 3.04.01 п.4.10, п.4.11, Технические требования и правила «Полы» п.8.19.22, 8.19.23).

Влажность гипсовой, цементной и полимерной стяжек должна быть не более 5 %. (Технические требования и правила «Полы» п.8.19.20). Готовое основание обеспылить и огрунтовать по всей его поверхности без пропусков (СНиП 3.04.01 п.4.10, п.4.11, Технические требования и правила «Полы» п.8.19.23). Готовое основание пола должно быть ровным, сухим, чистым, прочным, без трещин, раковин, устойчивым к колебаниям температуры.

Не допускается. Укладывать линолеум ПВХ Tarkett, на ранее уложенное поливинилхлоридное покрытие, на основание, окрашенное масляной краской, на древесноволокнистые плиты (ДВП) или фанеру, которые деформируются при изменении температуры и влажности воздуха.

УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛА ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПВХ TARKETT

Рекомендация. При укладке линолеума ПВХ Tarkett, следует руководствоваться Техническими требованиями и правилами «Полы» п.8.19.

Перед укладкой линолеум ПВХ TARKETT, необходимо выполнить следующие операции:

- провести замер помещения по самой большой длине и ширине, учитывая выступы и дверные проемы;
- просчитать требуемый метраж линолеума ПВХ Tarkett с учетом выступов и дверных проемов (избежать швов можно выбрав максимальную ширину рулона);
- сделать допуск на совмещение рисунка в случае использования нескольких полотен.

Рекомендуемые инструменты для укладки:

- для разметки помещения — рулетка, карандаш, линейка;
- для резки — нож с трапециевидным, крючкообразным лезвием;
- для укладки — зубчатый шпатель для клея (вставка А2), притирочная доска или гладкий валик весом 50 кг (75 кг).

Рекомендуемые материалы.

Акриловый водно-дисперсионный клей для ПВХ покрытий. Система для холодной сварки ПВХ Tarkett.

УКЛАДКА ЛИНОЛЕУМА ПВХ TARKETT

Подготовка линолеума ПВХ Tarkett к укладке. Раскатать линолеум ПВХ вспененный на ровном, чистом и сухом основании и оставить для вылежки не менее двух суток при температуре не ниже плюс 15°C. Места, не прилегающие полностью к основанию, пригружают. (Технические требования и правила «Полы» п.8.19.24). Произвести раскрой полотна линолеума ПВХ Tarkett.

Запрещается! При раскатке рулона линолеума ПВХ Tarkett протаскивать полотно с трением лицевой стороны об основание пола во избежание повреждений его лицевой поверхности.

НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ

Использовать клей согласно рекомендациям производителя клея. Изучить инструкцию по применению используемого клея. Средний расход клея (250 — 300) г/м². Наносить клей равномерно с помощью зубчатого шпателя для клея (вставка А2) на основание. Площадь сегмента для нанесения клея зависит от «Рабочего времени клея». «Рабочее время клея» - время, в течение которого клей сохраняет свои адгезионные свойства

ВАЖНО! Если на площадь с нанесенным клеем не успели уложить линолеум ПВХ Tarkett и «Рабочее время клея» истекло, то клей необходимо полностью удалить, а затем новую порцию клея нанести вновь.

Укладка со швом. При укладке линолеума ПВХ Tarkett со швом наложить полотна внахлест (3-5) см до совмещения рисунка, место нахлеста полотно прорезать по линейке насквозь, удалить обрезки, затем произвести его раскрой с отступлением от основания стены на (0,5 - 1) см. Отогнуть полотно линолеума ПВХ Tarkett и свернуть его в рулон, нанести на основание зубчатым шпателем клей, выдержать время в соответствии с рекомендациями производителя клея, уложить полотно на основание и притирочной доской или гладким валиком весом 50 кг (75 кг) прокатать всю поверхность пола от середины к краям кроме стыка. Аналогично выполнить данную операцию для другого полотна. Излишек клея удалить.

После завершения укладки линолеума ПВХ Tarkett оставить до полного высыхания клея, согласно рекомендациям производителя клея. Рекомендуется стык линолеума ПВХ Tarkett сваривать методом холодной сварки с использованием системы для холодной сварки ПВХ Tarkett. После проведения всех работ по укладке, края линолеума ПВХ Tarkett в местах примыкания к стенам, перегородкам закрепить плинтусами. В дверных проемах стыки линолеума ПВХ Tarkett закрывают при помощи порошков. Эксплуатация пола возможна после окончания всех работ по укладке.

Укладка без шва. Бесшовная укладка линолеума ПВХ Tarkett выполняется аналогично укладке линолеума со швом, исключая операции по совмещению рисунка, приклейки или сварке шва.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации пола необходимо тщательно очистить его поверхность от возможных остатков клея. В зависимости от интенсивности загрязнений рекомендуется использовать: ручную влажную уборку с использованием влажной тряпки или влажного плоского «мопа» (швабры) из микрофибры с применением моющего средства по уходу за ПВХ покрытием согласно инструкции производителя моющего средства.

УХОД ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для ежедневной уборки рекомендуется сухая/или влажная уборка. Сухая уборка проводится с использованием плоского «мопа» (швабры) из микрофибры или пылесоса. Влажная уборка предусматривает ручную влажную уборку с использованием влажной тряпки или влажного плоского «мопа» из микрофибры с применением моющего средства по уходу за ПВХ покрытием согласно инструкции производителя.

Не рекомендуется. Использовать бытовые универсальные чистящие, моющие, отбеливающие (хлорсодержащие) средства, абразивные материалы, растворители.

ЗАЩИТА ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рекомендуется. Для предохранения линолеума ПВХ Tarkett от повреждений, мебель на тонких ножках ставить на деревянные, картонные, войлочные прокладки. При передвижении тяжелых предметов по линолеуму ПВХ Tarkett во избежание его деформации, применять прочный и мягкий подстилочный материал. При попадании на поверхность линолеума ПВХ Tarkett веществ, оставляющих трудно выводимые пятна, удалять сразу изопропиловым спиртом или его водным раствором.

Не рекомендуется. Длительный контакт с резиной, оставляющей на поверхности несмываемые темные пятна.

Tarkett для партнёров

TARKETT SHOW

В этом году Tarkett Show 2018 стало уже двенадцатым по счету ежегодным мероприятием, в рамках которого мы встречаемся с покупателями в различных регионах для презентации новых продуктов и дизайнов, новых услуг и форм продвижения товаров. Tarkett Show 2018 прошло в 20 городах нашей страны, от Санкт-Петербурга до Новосибирска и Владивостока. По большому количеству посетителей и отзывам партнеров мы видим, что подобный формат встреч с нашими партнерами зарекомендовал себя как самый эффективный на рынке.

МЕНЕДЖМЕНТ КАТЕГОРИИ

Понимая исключительную важность сохранения и повышения доходности бизнеса наших партнеров в розничном канале, Tarkett первым в отрасли предложил систему управления категорией «Линолеум». Постоянно развивающаяся система включает в себя принципы формирования ассортиментной матрицы, основные элементы управления и развития розничного бизнеса, способы продвижения товара.

РАЗВИТАЯ СЕТЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВ

Ключевую роль в воплощении нашей стратегии играют региональные представители Tarkett, каждый из которых всегда рад оказать поддержку в решении любых ежедневных задач Вашего бизнеса.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Для создания качественных продуктов для нас чрезвычайно важна обратная связь наших покупателей. Мы очень ценим мнение наших партнеров и клиентов, стараемся оперативно реагировать и взвешенно относимся к вашим предложениям, стремимся своевременно дать нужный

совет, помочь с выбором напольного покрытия нашим покупателям или прояснить сложную ситуацию.

Если у вас есть вопросы и пожелания, звоните нам, пишите на hotline@tarkett.ru или общайтесь онлайн в нашем официальном сообществе «Tarkett | Уникальное ощущение пола» ВКонтakte. Нам важно понимать, что думает каждый из вас, ведь значительная доля наших стремлений направлена на создание для Вас максимально комфортных условий продажи линолеума Tarkett.

POSM

Привлекательно оформленный магазин позволит значительно повысить эффективность Ваших продаж. Вы можете заказать каталог с полным перечнем материалов для оформления мест продаж (POSM), обратившись к Вашему региональному представителю, либо отправив запрос на горячую линию Tarkett: hotline@tarkett.ru.

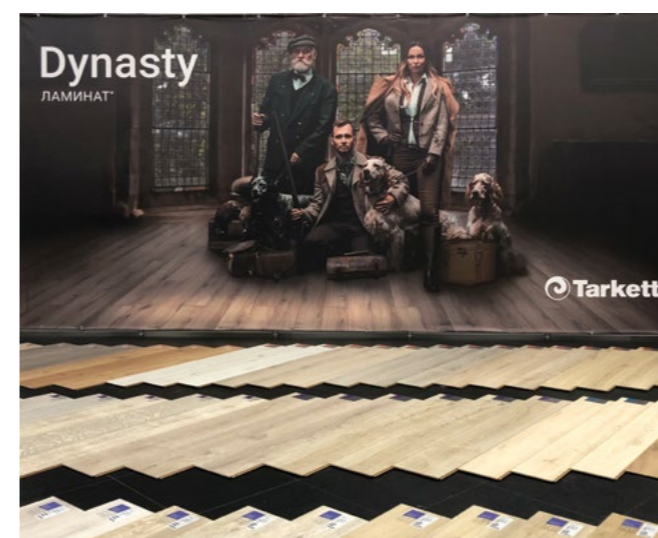
ОБУЧАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

Чувствуя свою ответственность за верный выбор наших покупателей, мы создали ряд информационных материалов, с помощью которых мы стремимся повысить уровень знаний о линолеуме:

- «Линолеум: как выбрать лучший» — информационное пособие для покупателей.
- «Линолеум: 10 заповедей гуру продаж» — информационное пособие для продавцов.
- Рабочие карточки продавца, которые содержат самую необходимую информацию для грамотного консультирования.
- «Памятка покупателя» - содержит информацию об укладке и уходе за линолеумом Tarkett.



Tarkett Show 2018, Д.Кириютин



Tarkett Show 2018



Tarkett Show 2018



Tarkett Show 2018

Tarkett Академия



Узнать о последних технологиях в области напольных покрытий, познакомиться с новыми строительными материалами и получить практические навыки работы с ними можно в специализированном учебном центре – Tarkett Академии.

Специалисты Tarkett Академии помогут не только разобраться во всех тонкостях напольных покрытий Tarkett, стать настоящим экспертом по укладке напольных покрытий, но и получить новые знания и навыки для увеличения продаж.

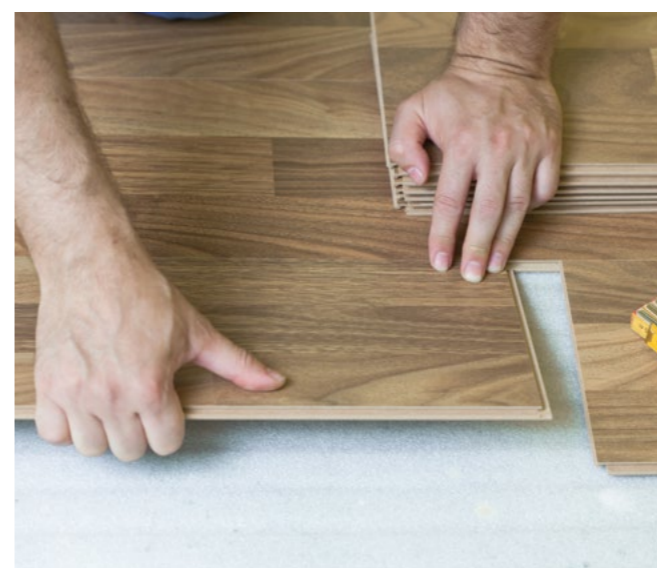
Пройти обучения в Tarkett Академии могут как представители строительных профессии (укладчики, бригадиры), так и продавцы-консультанты розничных

тел.: +7 (495) 7753737
e-mail: TA@Tarkett.com
www.tarkett.websoft.ru

магазинов, комплектаторы, дизайнеры и проектировщики.

Процесс обучения в Tarkett Академии включает обучающие курсы по любым категориям продуктов Tarkett, которые регулярно обновляются с учетом введения новых коллекций и технических изменений, а также курсы по управлению (тактика ведения продаж, тайм-менеджмент и др).

Обучение можно пройти в режиме онлайн, зарегистрировавшись на портале обучения Tarkett Академии: tarkett.websoft.ru, или в специализированных центрах Tarkett в г. Голицыно (Московская область), г. Отрадный (Самарская область), г. Екатеринбург и г. Новосибирск.



Tarkett для партнёров

ПОДДЕРЖКА РОЗНИЧНЫХ МАГАЗИНОВ

Согласно результатам внутреннего исследования компании Tarkett более 60% покупателей принимают окончательное решение о покупке в магазине и тратят на 13% больше средств на покупку товаров в безупречно оформленных магазинах.

Именно поэтому с целью поддержки наших партнеров и привлечения дополнительного внимания покупателей к нашим продуктам мы предлагаем разнообразные решения и инструменты для магазинов. Мы обеспечиваем розничные магазины разнообразными рекламно-

информационными материалами, создаём индивидуальные проекты по оформлению, делимся рекомендациями о том, как зонировать пространство, организовать навигацию, сделать нестандартную экспозицию с укладкой напольного покрытия, разместить рекламно-информационные материалы.

Мы будем рады оказать поддержку в разработке индивидуальных дизайн-проектов и предоставить необходимые рекламно-информационные материалы, напольные покрытия и решения по оформлению Вашего магазина.



Tarkett Online

Мы стремимся стать еще ближе к нашим покупателям и постоянно совершенствуем наши онлайн-ресурсы, делая их еще более удобными, простыми и полезными для вас.

Корпоративный сайт www.tarkett.ru — это удобный инструмент для работы наших партнеров, профессиональных участников рынка и конечных потребителей.

- Электронный каталог продукции.
- Доступ к информационным материалам (брошюры, буклеты, медиа-материалы, инструкции, сертификаты).
- Профессиональные советы по уходу и укладке.
- Информация о магазинах, где можно купить продукцию Tarkett.
- Форум с консультациями специалистов Tarkett.
- Специальный раздел для наших партнеров.

Для удобства наших покупателей в онлайн-сервис для выбора напольного покрытия Tarkett iDesigner: с помощью простого и удобного сервиса Tarkett iDesigner можно выбрать тип и дизайн напольного покрытия, которое идеально подходит по стилю и дизайну к выбранному интерьеру. А система

фильтров облегчит поиск и предложит оптимальные решения из ассортимента бытовых и полупрофессиональных продуктов Tarkett. Tarkett iDesigner работает в режиме online и его удобно использовать, когда вы помогаете с выбором напольного покрытия покупателям в вашем магазине.

Широкие возможности Tarkett iDesigner www.idesigner.tarkett.ru позволяют:

- Выбрать и сравнить различные напольные покрытия Tarkett в интерьере.
- Изменить направление укладки напольного покрытия на 45/90/135/180°.
- Узнать характеристики продукта.
- Изменить цвет стен и фасадов мебели.
- Увеличить масштаб изображения.
- Найти напольное покрытие по артикулу/коллекции.
- Распечатать и сохранять проект в закладках.
- Поделиться проектом с друзьями.

Мы запустили отдельное приложение для ART VINYL Tarkett www.artdesigner.tarkett.ru, которое позволит создавать уникальные дизайнерские варианты укладки модульных ПВХ-покрытий Art Vinyl.



Также приглашаем вас заглянуть на яркий информационный промо-сайт модульного напольного покрытия Art Vinyl www.artvinyl.ru, где вы найдете всю необходимую информацию о продукте.

ПВХ покрытия Tarkett

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ КОЛЛЕКЦИЙ

Вы не можете определить какая коллекция линолеума из широкого ассортимента Tarkett подойдет именно вам? Какую коллекцию выбрать в коридор, а какую — в детскую? Мы предлагаем вам воспользоваться таблицей «5 звезд», которая поможет сделать правильный выбор всего за 3 шага.

1. Выберите помещение, где планируете уложить линолеум (жилое или общественное).
2. Определите столбец с подходящим классом использования (кухня, спальня, коридор и пр.).
3. Выберите коллекцию по количеству звезд:
3 звезды — экономичный вариант (баланс цены и качества),
4 звезды — продукты с дополнительными ценностями (характеристиками),
5 звезд — самый элегантный вариант.

Вы можете использовать любую коллекцию, справа от выбранного вами столбца.

ВНИМАНИЕ!

При выборе коллекций напольных покрытий для общественных и производственных помещений необходимо учитывать требования к пожарной безопасности конкретных помещений.

ДОМ



LUX
★★★★★
идеальное решение

PREMIUM
★★★★
дополнительные ценности

STANDARD
★★★
баланс цена-качество

21 класс	22 класс	23 класс
CAPRICE ЕВРОПА	DISCOVERY, ФАБОРИТ	IDYLLE NOVA, FORCE, ABSOLUT, DIVA, MODA, GRAND, ADMIRAL, ATMOSPHERE
	CAPRICE, ЕВРОПА	DISCOVERY, MAGIA VIVA, ФАБОРИТ
		CAPRICE, ЕВРОПА
спальня	гостиная	кухня, коридор

ОФИС



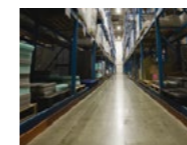
LUX
★★★★★
идеальное решение

PREMIUM
★★★★
дополнительные ценности

STANDARD
★★★
баланс цена-качество

31 класс	32 класс	33 класс	34 класс
SPRINT PRO, ILLUSION, IDYLLE NOVA, ABSOLUT, DIVA, FORCE, MODA, GRAND, ATMOSPHERE	FORCE, TRAVERTINE	ACCZENT PRO	группа iQ, PRIMO PLUS, TEMPO PLUS, NEW ACCZENT TERRA, ACCZENT UNIVERSAL, ACCZENT ESQUISSE
GRAND, ADMIRAL	SPRINT PRO, ILLUSION, IDYLLE NOVA	TRAVERTINE	ACCZENT PRO, ACCZENT MINERAL AS
DISCOVERY, ФАБОРИТ, LEADER, FLEUR	MODA, ABSOLUT, DIVA, ATMOSPHERE	FORCE	
кабинет, небольшой офис	переговорная комната, банкетный зал, бутик	холлы больниц, коридоры и классы школ	универсальные магазины

ПРОИЗВОДСТВО / СКЛАД



LUX
★★★★★
идеальное решение

PREMIUM
★★★★
дополнительные ценности

STANDARD
★★★
баланс цена-качество

41 класс	42 класс	43 класс
группа iQ		
PRIMO PLUS, TEMPO PLUS, NEW ACCZENT TERRA, ACCZENT UNIVERSAL, ACCZENT ESQUISSE		
ACCZENT PRO, TRAVERTINE, ACCZENT MINERAL AS	ACCZENT PRO	ACCZENT PRO
цеха заводов точной механики	склады, цеха электронной сборки	склады, производственные цеха сборки

группа iQ: MONOLIT, MELODIA, ARIA, ZENITH

Сертификаты, нормативные документы на коллекции Tarkett

ВСЕ КОЛЛЕКЦИИ TARKETT, ПОСТУПАЮЩИЕ
В ОБРАЩЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ИМЕЮТ СООТВЕТСТВУЮЩУЮ
УПАКОВКУ, МАРКИРОВКУ И СОПРОВОЖДАЮТСЯ:

- паспортом качества;
- документом, подтверждающим соответствие продукции гигиеническим требованиям безопасности (СанПин 2.1.2.729-99);
- единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением комиссии Таможенного Союза (Глава II, Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»);
- документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям пожарной безопасности (ФЗ №123 от 22.07.2008);
- документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям системы ГОСТ Р (добровольная сертификация);

КОНТАКТЫ

ЦЕНТР – Москва +7 495 775-37-37

СЕВЕРО-ЗАПАД – Санкт-Петербург +7 812 542-13-27

ЮГ – Ростов-на-Дону +7 863 287-00-04

ВОЛГА – Самара +7 495 775-37-37 доб. 2490

УРАЛ – Екатеринбург +7 343 344-98-86

СИБИРЬ – Новосибирск +7 383 230-04-70

ДАЛЬНИЙ ВОСТОК – Артем +7 495 775-37-37



www.artdesigner.tarkett.ru



www.idesigner.tarkett.ru



www.vk.com/tarkett_russia

Информация в данном каталоге корректна, включая ширины представленных дизайнов коллекций, на момент публикации. Благодаря постоянному усовершенствованию технологических процессов компания оставляет за собой право изменять и корректировать информацию в последующих публикациях.

Расцветки дизайнов, представленные в каталоге, могут отличаться от реальных образцов продуктов из-за специфики полиграфического производства.

Tarkett Group

115432, Россия, г. Москва,
проспект Андропова, д. 18, к. 7

www.tarkett.ru

Тел.: +7 495 775 37 37
Горячая линия: hotline@tarkett.ru

08-2018

