

 ЗАБОТА О ПРИРОДЕ

 НЕ ВЫДЕЛЯЕТ ВРЕДНЫЙ ГАЗ

 ЭКОЛОГИЧНО

ПРЕМИАЛЬНЫЙ ТЕРРАСНЫЙ НАСТИЛ ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА





Pudeck



Деревянный настил



Настил из ДПК



Алюминиевый
композитный настил



Что дальше?



01 Перед нами дорога, ведущая к прочному устойчивому будущему.
Давайте идти по ней вместе, сохраняя в сердцах энтузиазм, любовь и надежду.



Революционный настил PUDECK идеально дополнит Ваш ландшафтный дизайн

Почему именно настил PUDECK?

PUDECK предлагает надежность, оригинальность и долговечность дерева. PUDECK – это конкурентоспособное будущее.

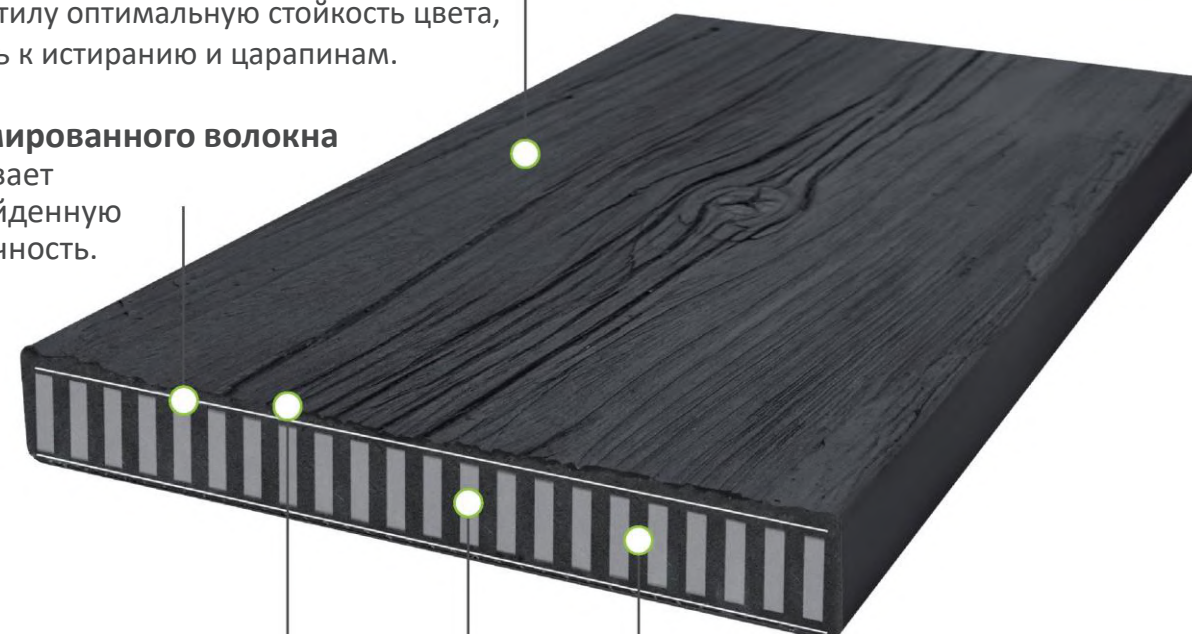


Прочный древесный слой, вынослив к любым внешним воздействиям.

формула, устойчивая к УФ-излучению и универсальная технология формования, которая придает настилу оптимальную стойкость цвета, устойчивость к истиранию и царапинам.

Слой армированного волокна

обеспечивает непревзойденную ударопрочность.



Эластичный резиновый слой.

Гибкий слой делает настил более звукопоглощающим и служит амортизирующей прослойкой для верхних и внутренних материалов.

Усиленный структурный слой

обеспечивает отличную устойчивость всей конструкции.

Слой с усиленными ребрами жесткости.

Обеспечивает превосходные механические и ударопрочные свойства материала.

ПРЕИМУЩЕСТВА НАСТИЛА PUDECK



Внешний вид поверхности натурального дерева



Легкая сборка



Высокая влагостойкость



Нескользящее покрытие



Устойчивость к повреждению насекомыми и грызунами



Бесплатное обслуживание



Высокая пятностойкость



Возможность ходить босиком



Устойчивость к УФ-излучению



Экологичность

Вы получаете индивидуально оформленное пространство для отдыха, перед которым трудно устоять. ландшафтный дизайн требует гармоничности всех элементов.



ЦВЕТА И МОДЕЛИ

Доступно 6 цветов и 12 моделей



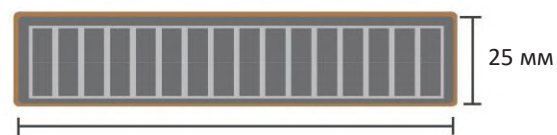
РАЗМЕРЫ

2440 мм*200 мм*25 мм

3600 мм*200 мм*25 мм



2440 мм

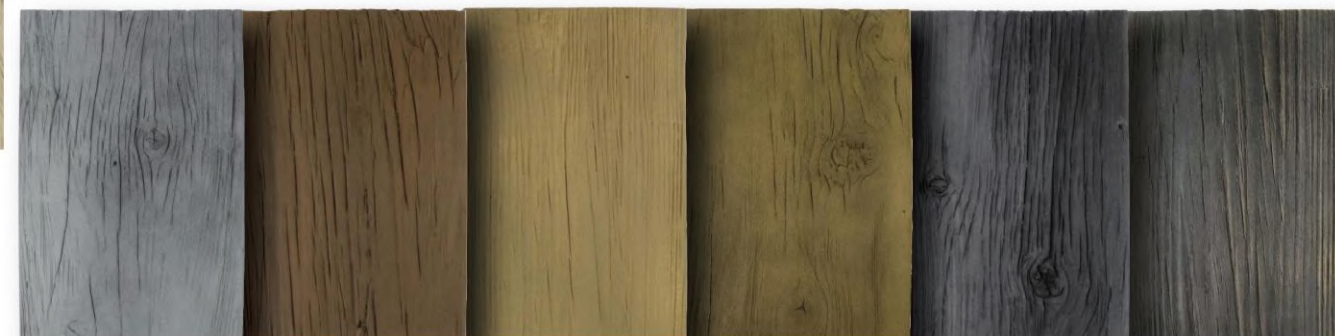


200 мм

25 мм



3600 мм



3D
OLD WOOD

ASH GREY

CHESTNUT

GOLDEN TEAK

GRAIN SAND

CHARCOAL GREY

GOLDEN SLATE



CLASSIC
WOOD

Строим устойчивый мир для будущих поколений

Перерабатывая отходы с помощью современных технологий, мы сохраняем ресурсы и дарим больше времени для общения с близкими. Вместе мы создаём более устойчивое будущее и даём надежду грядущим поколениям.



НЕ ОСТАВЛЯЕТ ЗАНОЗ БЕЗОПАСНО ДЛЯ БОСЫХ НОГ

Поверхность настила PUDECK, полностью исключая риск появления заноз, делает его абсолютно безопасным для ходьбы босиком. Шероховатая текстура натурального дерева, усиливает сцепление с поверхностью и предотвращает скольжение.

* Примечание: настоятельно НЕ рекомендуется ходить босиком по настилу в условиях сильной непогоды, при образовании наледи или скопления воды.



Коллекция PUDECK

Безупречное решение

Лучшие из лучших

Настил PUDECK обладает уникальными качествами, позволяющими забыть о техническом обслуживании на долгие годы. Его исключительные свойства надёжно защищают от деформации, изгибов и расколов.

Особенная технология PUDECK

Наш продукт выделяется среди конкурентов благодаря уникальному составу материалов и эксклюзивной технологии производства. В то время как многие изделия выглядят схоже, их внутреннее качество и надёжность существенно отличаются. Наша научно-исследовательская команда постоянно совершенствует технологию, внедряя инновации и повышая качество продукции.

Профессионализм и опыт

Выбирая PUDECK, вы выбираете гарантированный профессионализм и надёжность, основанные на более чем 15-летнем опыте. Мы предлагаем заказчикам товары и услуги, не имеющие аналогов на мировом рынке.

Качественный настил – приятные ощущения

Хороший настил не только служит долго, но и дарит комфортные тактильные ощущения при каждом прикосновении.



УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ О НАСТИЛЕ PUDECK

Компания PUDECK не только совершила революцию в индустрии производства композитного настила, но и открыла новые горизонты для создания выразительного и эстетичного наружного дизайна.



Свойства настила PUDECK:

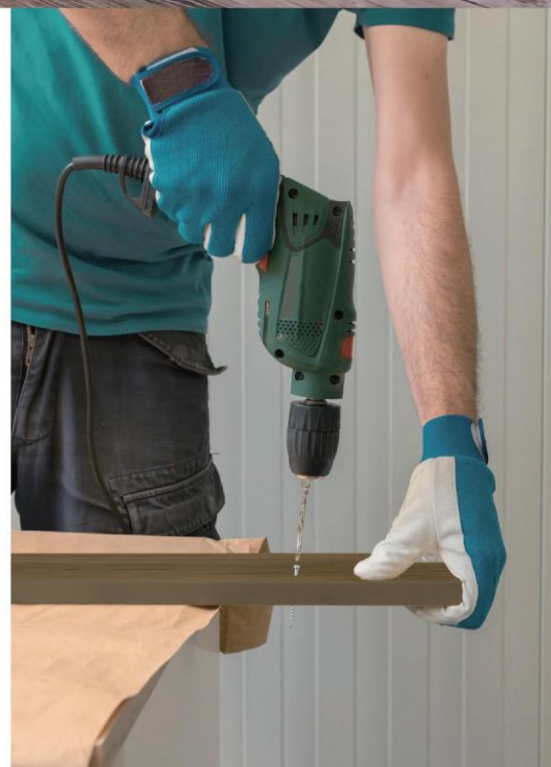
- Уникальный внешний вид натурального дерева
- Легкий вес
- Высокая прочность (450 мм пролет)
- Высокая сила сцепления гвоздей
- Исключительная износостойкость
- Безопасная поверхность – без риска получить занозу
- Устойчивость к скручиванию
- Отличная защита от любых атмосферных воздействий, включая экстремальные
- Стабильность размеров и формы
- Термостойкость и звукоизоляция
- Экологичность и возможность вторичной переработки
- Бесплатное обслуживание
- Простота монтажа
- Низкая стоимость доставки
- Большая вместимость при транспортировке контейнера



НЕВИДИМОЕ КРЕПЛЕНИЕ



Эластичная внутренняя структура быстро восстанавливает первоначальную форму, сужая отверстия под болты. Благодаря этому поверхность остается гладкой и аккуратно даже после монтажа.



ТЕКСТУРА НАТУРАЛЬНОГО ДЕРЕВА



Натуральное дерево



Настил PUDECK

Поразительное сходство с натуральным деревом делает настил PUDECK идеальным выбором среди деревянных аналогов для реализации любых архитектурных замыслов.



PUDECK БЛАГОПОЛУЧИЕ МИРА

Мы сокращаем вырубку лесов, внедряем экологичные методы переработки отходов и используем новейшие технологии для создания эксклюзивной продукции. Заботясь о природе, мы получаем от неё самое ценное – гармонию и вдохновение.



Вдохновиться деревом лучше, чем использовать дерево

Спокойное пространство на открытом воздухе становится тихой гаванью для души, уставшей от напряжённого ритма современного мира. Элементы, созданные в гармонии с природой, не вступают в противоречие друг с другом, а помогают обрести внутренний баланс и умиротворение.



Новый материал Bamtech

Легче

Настил PUDECK, изготовленный с применением пенной технологии, отличается лёгкостью и «воздушной» структурой. Это существенно снижает затраты на транспортировку и упрощает монтаж.

Прочнее

При заполнении зазоров полиуретан вспенивается и равномерно распределяется, устраняя слабые места и объединяя основной слой с армированными слоями в единый прочный профиль. Такая конструкция значительно повышает общую прочность и устойчивость настила PUDECK.

Безопаснее

Корковый слой и слой полиуретановой эластичной резины усилены армированными цепочечными волокнами. Это обеспечивает стабильные механические характеристики при одинаковой плотности материала и повышает коэффициент безопасности. Даже при повреждении коркового слоя полиуретановая эластичная основа сохраняет достаточную прочность, надёжно защищая всю конструкцию.

