

NauticPrimeTM
ESTHETIC WOOD



ТЕРРАСНАЯ ДОСКА ПРЕМИУМ КЛАССА

2025



RuTube

Все самое интересное
смотрите в наших соцсетях



VK



СОДЕРЖАНИЕ

О марке NauticPrime	3
Основные преимущества NauticPrime	4
Террасная доска NauticPrime Universal	5
Террасная доска NauticPrime Light	6
Террасная доска NauticPrime Woodluxe	7
Террасная доска NauticPrime Estetic Wood	8
Террасная доска NauticPrime Co-Extrusion	9
Террасная доска NauticPrime Resine	10
Грядки NauticPrime	11
Аксессуары для доски	13



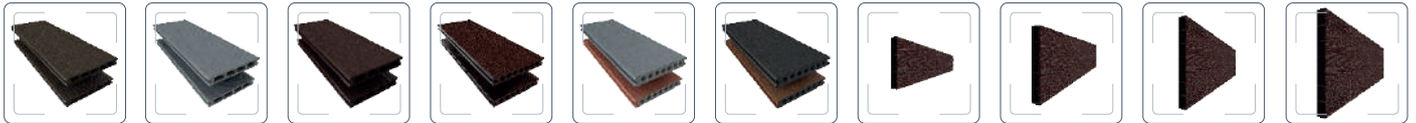
NauticPrime™

ESTHETIC WOOD

Террасная доска **NauticPrime** - инновационная разработка компании GARDECK. Доска разработана с учетом 15-ти летнего опыта производства террасных настилов из ДПК. В доске учтены все нюансы рецептуры, стойкости цвета, итоговой прочности и дизайна.

Террасная доска **NauticPrime** - это один из лучших продуктов в категории «товары из древесно-полимерного композита».

Коллекция NauticPrime 2025



6 ТЕРРАСНЫХ ДОСОК

длина шага рисунка - 930 мм

4 ГРЯДОЧНЫХ ДОСКИ

длина шага рисунка - 910 мм

Все террасные доски имеют ЕДИНЫЙ уникальный рисунок с 3D фактурой (глубокое тиснение), который максимально имитирует структуру поверхности дерева.

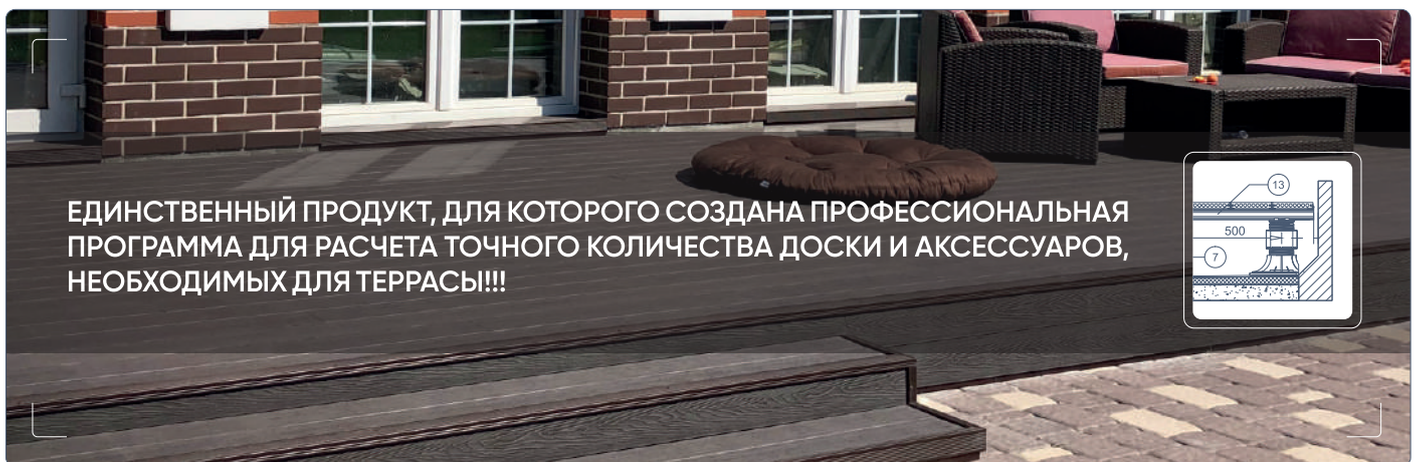
Грядочные доски в коллекции также выполнены со стильным глубоким рисунком, изображающим деревянный срез.

ИДЕАЛЬНАЯ ТЕРРАССА

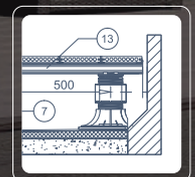
подсистема
HILST



террасная доска
NauticPrime™



ЕДИНСТВЕННЫЙ ПРОДУКТ, ДЛЯ КОТОРОГО СОЗДАНА ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ДЛЯ РАСЧЕТА ТОЧНОГО КОЛИЧЕСТВА ДОСКИ И АКСЕССУАРОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ТЕРРАССЫ!!!



Гарантия на террасную доску NauticPrime распространяется ТОЛЬКО при использовании в террасном настиле комплектующих подсистемы HILST: алюминиевая лага, металлический кляймер, регулируемые опоры и тд. Подробности о террасной подсистеме на сайте hilst.ru

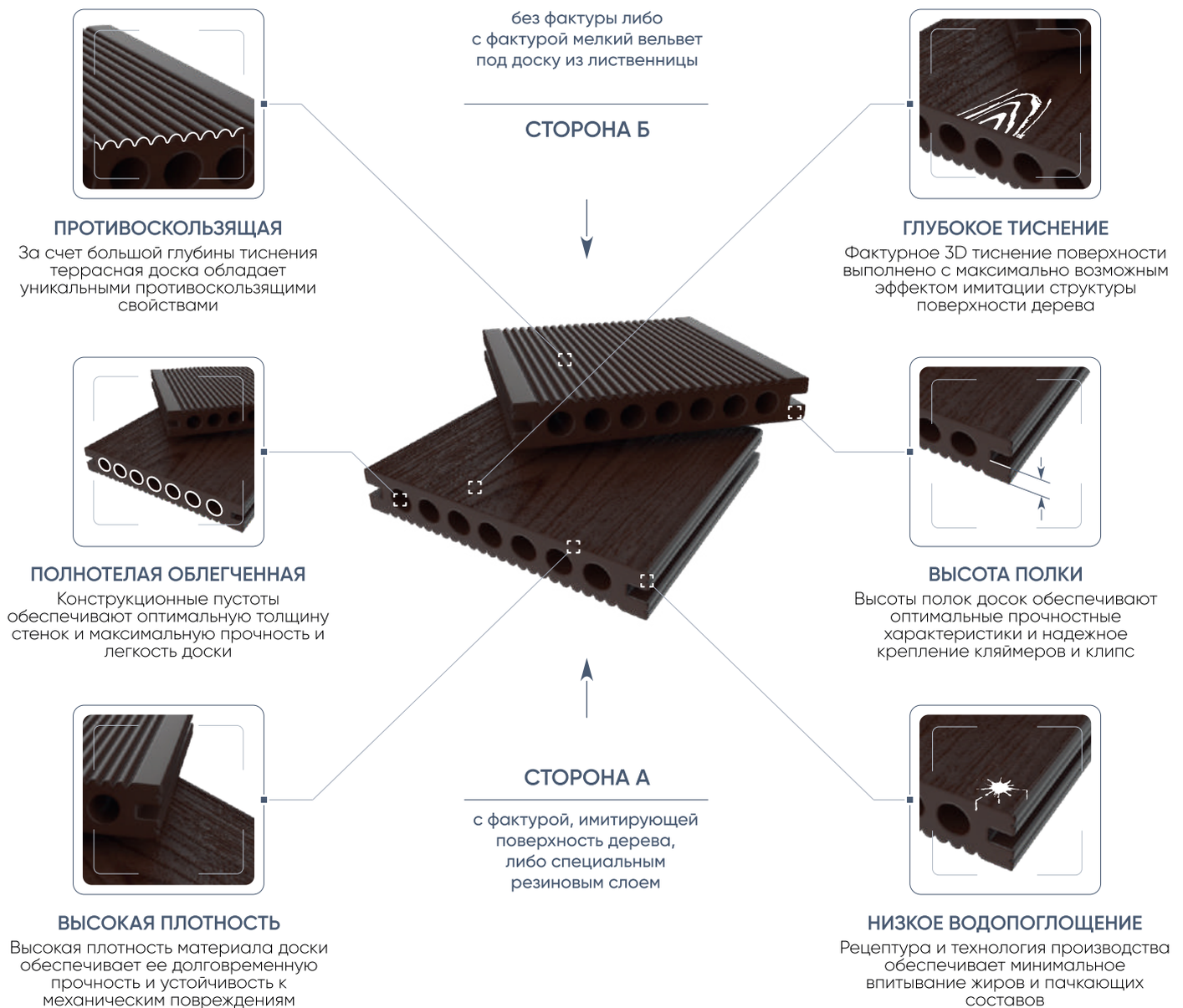


подробная информация на

gardeck24.ru

■ ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕРРАСНЫХ ДОСОК NAUTICPRIME

В зависимости от марки террасные доски **NauticPrime** могут использоваться как для коммерческих объектов с большой проходимостью и скоплением людей, так и для частного использования. Уникальные рецептуры и конструкционные характеристики позволяют применять **NauticPrime** на объектах с различными требованиями к прочности покрытия и климатической устойчивости.



Следите за новинками в коллекции NauticPrime на сайте gardeck24.ru

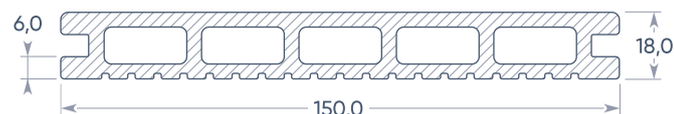
подробная информация на

gardeck24.ru



Универсальная доска из ДПК **NauticPrime Universal** имеет широкий спектр применения в строительном-отделочных работах на открытых пространствах. Рекомендована для ЧАСТНЫХ ДОМОХОЗЯЙСТВ.

■ **РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: ОДНОСТОРОННЯЯ**



■ **ПРЕИМУЩЕСТВА ДОСКИ UNIVERSAL**

ЛЕГКИЙ ВЕС Благодаря небольшой толщине профиля она имеет минимальный вес, что позволяет использовать ее в более широком диапазоне: фасады, заборы, перголы и т.д.

БОЛЬШОЙ ВЫБОР ЦВЕТОВ Богатая цветовая гамма доски NauticPrime Universal позволяет использовать ее в экстерьерах самых смелых дизайнерских решений.

■ **ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА**



■ **ОСОБЕННОСТИ УКЛАДКИ**

Рекомендуемое максимальное расстояние между лагами (по осям):	250 мм
Обязательный уклон основания террасы (в направлении от стены):	1 градус
Зазор между досками (минимальный):	4,0 мм
Зазор между торцами досок (минимальный):	4,0 мм
Максимально допустимый свес доски с лаги (без нагрузки):	50 мм
Обязательный зазор между торцом доски и стеной:	10 мм
Расход лаг на 1 кв. м покрытия:	4 пог. м
Расход клеемеров на 1 кв. м покрытия:	26 шт.
Укладка террасной доски при температуре меньше -5°C:	запрещена

■ **ВНИМАНИЕ**

Фотографии и отображение на экране цветов НЕ ПЕРЕДАЁТ ИХ В ТОЧНОСТИ. Пожалуйста, заказывайте заранее образцы, если Вы не уверены в выборе. Перед укладкой ОБЯЗАТЕЛЬНО ознакомьтесь с инструкцией по монтажу.

ВАЖНО! Для использования на коммерческих объектах и в местах с высокой проходимостью данная доска **НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА!**

■ **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Ширина профиля:	150 мм
Высота профиля:	18 мм
Доступная длина доски:	3000 мм
Вес 1 кв. м доски*:	12,3 кг
Вес 1 пог. м доски*:	1,8 кг
Высота полки*:	6 мм
Плотность:	1100 кг/м ³
Термическое расширение*:	1 мм/пог. м

* примерные значения

■ **МАТЕРИАЛ**

Высококачественный полиэтилен:	30%
Древесная мука М180:	50%
Красители, стабилизаторы:	20%

■ **УПАКОВКА**

Полиэтиленовый брендированный рукав	
Количество в одной упаковке:	4 шт.
На деревянных паллетах:	196 шт.

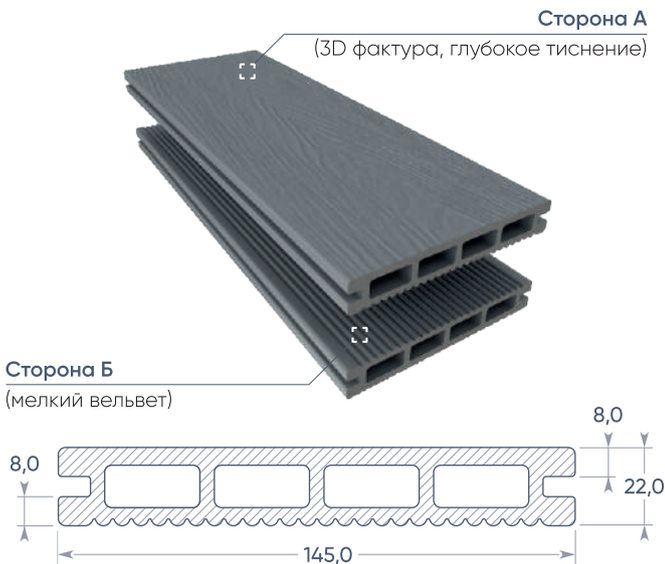


подробная информация на

ТЕРРАСНАЯ ДОСКА LIGHT

Террасная доска из ДПК NauticPrime Light имеет широкий спектр применения в строительно-отделочных работах на открытых пространствах. Рекомендована для ЧАСТНЫХ ДОМОХОЗЯЙСТВ.

■ РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: ДВУСТОРОННЯЯ



■ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина профиля:	145 мм
Высота профиля:	22 мм
Доступная длина доски:	4000/6000 мм
Вес 1 кв. м доски*:	15,9 кг
Вес 1 пог. м доски*:	2,3 кг
Высота полки:	8 мм
Плотность*:	1100 кг/м ³
Термическое расширение*:	1 мм/пог. м

* примерные значения

■ МАТЕРИАЛ

Высококачественный полиэтилен:	30%
Древесная мука М180:	50%
Красители, стабилизаторы:	20%

■ УПАКОВКА

Полиэтиленовый брендированный рукав	
Количество в одной упаковке:	4/3 шт.
На деревянных паллетах	

■ ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕРРАСНОЙ ДОСКИ LIGHT

ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ Полукруглые полости создают высокую прочность на изгиб. Выдерживает более 500 кг/кв. м при шаге лаг 40 см.

НАПРАВЛЕНИЕ УКЛАДКИ Небольшие пазы в полках с одной стороны доски должны быть направлены в одну сторону, что гарантирует правильное расположение рисунка.

ПРОЧНОСТЬ ПРИ УДАРНЫХ НАГРУЗКАХ Благодаря большой толщине стенок доска NauticPrime Light выдерживает умеренные ударные нагрузки.

ДВЕ РАБОЧИЕ СТОРОНЫ Вторая сторона данной доски также является рабочей, узкий вельвет это непревзойденная классика, он подойдет к любому дизайну.

■ ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА

в наличии	под заказ от 400 кв. м					
венге	слоновая кость	серый	терракот	орех	кедр	графит

■ ОСОБЕННОСТИ УКЛАДКИ

Рекомендуемое максимальное расстояние между лагами (по осям):	350 мм
Обязательный уклон основания террасы (в направлении от стены):	1 градус
Зазор между досками (минимальный):	4,0 мм
Зазор между торцами досок (минимальный):	4,0 мм
Максимально допустимый свес доски с лаги (без нагрузки):	50 мм
Обязательный зазор между торцом доски и стеной:	10 мм
Расход лаг на 1 кв. м покрытия:	3,0 пог. м
Расход клэймеров на 1 кв. м покрытия:	21 шт.
Укладка террасной доски при температуре меньше -5°C:	запрещена

■ ВНИМАНИЕ

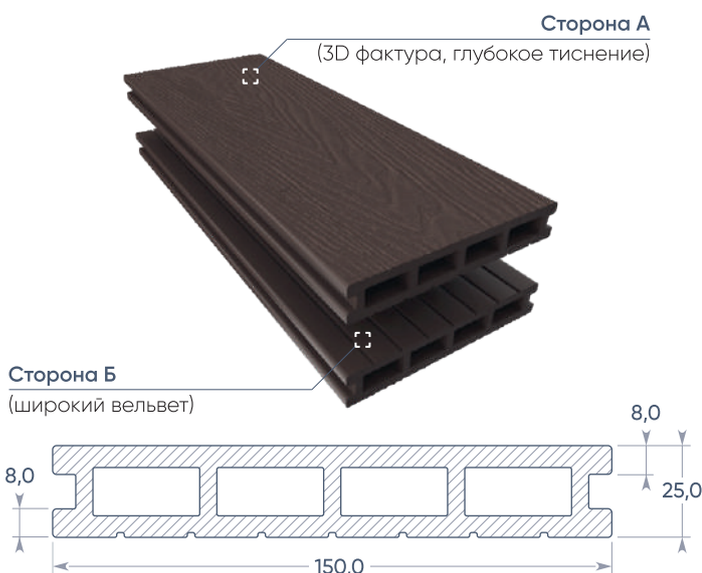
Фотографии и отображение на экране цветов НЕ ПЕРЕДАЁТ ИХ В ТОЧНОСТИ. Пожалуйста, заказывайте заранее образцы, если Вы не уверены в выборе. Перед укладкой ОБЯЗАТЕЛЬНО ознакомьтесь с инструкцией по монтажу.

ВАЖНО! Для использования на коммерческих объектах и в местах с высокой проходимостью данная доска НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА!



Террасная доска **NauticPrime Woodluxe** это лучшее соотношение цена-качество для коммерческих объектов. Толстые стенки профиля доски и высота 25мм обеспечивают ее хорошую прочность, а большие прямоугольные полости делают доску менее дорогой чем при полнотелом облегченном варианте.

■ РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: ДВУСТОРОННЯЯ



■ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина профиля:	150 мм
Высота профиля:	25 мм
Доступная длина доски:	3000/4000/5000 мм
Вес 1 кв. м доски*:	17,7 кг
Вес 1 пог. м доски*:	2,7 кг
Высота полки*:	8 мм
Плотность:	1100 кг/м ³
Термическое расширение*:	1 мм/пог. м

* примерные значения

■ МАТЕРИАЛ

Высококачественный полиэтилен:	30%
Древесная мука М180:	50%
Красители, стабилизаторы:	20%

■ УПАКОВКА

Полиэтиленовый брендированный рукав	
Количество в одной упаковке:	3 шт.
На деревянных паллетах	

■ ПРЕИМУЩЕСТВА ДОСКИ WOODLUXE

ПРОЧНОСТЬ ПРИ УДАРНЫХ НАГРУЗКАХ Благодаря большой толщине стенок доска выдерживает серьезные ударные нагрузки.

ПРОЧНОСТЬ ПРИ СТАТИЧНЫХ НАГРУЗКАХ Высота профиля придает террасной доске дополнительные прочностные характеристики. Выдержит почти любой тяжелый диван или цветочницу.

ДВЕ РАБОЧИЕ СТОРОНЫ Вторая сторона данной доски также является рабочей, широкий вельвет украсит любой дизайн. Широкий вельвет может быть с брашингом.

ВЫСОТА ПОЛКИ Высота полки - 8 мм обеспечивает оптимальные прочностные характеристики и надежное крепление кляймера.

■ ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА

в наличии	под заказ от 400 кв. м					
венге	слоновая кость	серый	терракот	орех	кедр	графит

■ ОСОБЕННОСТИ УКЛАДКИ

Рекомендуемое максимальное расстояние между лагами (по осям):	400 мм
Обязательный уклон основания террасы (в направлении от стены):	1 градус
Зазор между досками (минимальный):	4,0 мм
Зазор между торцами досок (минимальный):	4,0 мм
Максимально допустимый свес доски с лаги (без нагрузки):	50 мм
Обязательный зазор между торцом доски и стеной:	10 мм
Расход лаг на 1 кв. м покрытия:	2,5 пог. м
Расход кляймеров на 1 кв. м покрытия:	17 шт.
Укладка террасной доски при температуре меньше -5°C:	запрещена

■ ВНИМАНИЕ

Фотографии и отображение на экране цветов НЕ ПЕРЕДАЁТ ИХ В ТОЧНОСТИ. Пожалуйста, заказывайте заранее образцы, если Вы не уверены в выборе. Перед укладкой ОБЯЗАТЕЛЬНО ознакомьтесь с инструкцией по монтажу.

ВАЖНО! Данная доска предназначена для использования в местах с высокой проходимостью и **НА КОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ!**



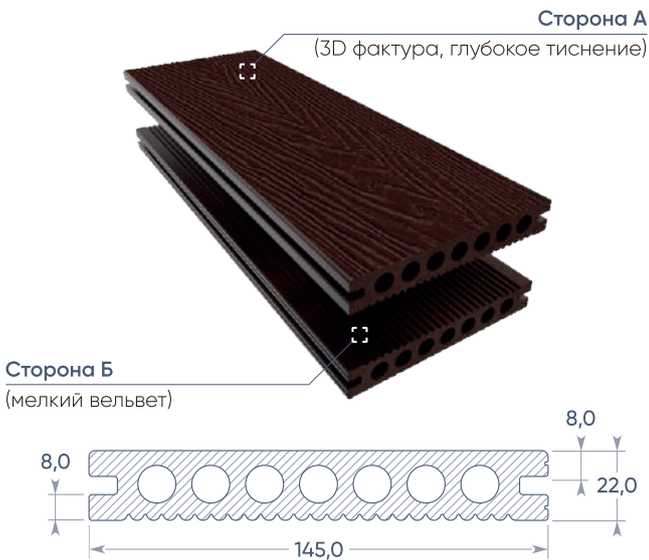
подробная информация на

ТЕРРАСНАЯ ДОСКА ESTETIC WOOD

NauticPrime™
ESTHETIC WOOD

Террасная доска **NauticPrime Estetic Wood** – инновационная разработка Компании ГАРДЕК и один из лучших продуктов Компании в категории «товары из древесно-полимерного композита».

■ РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: ДВУСТОРОННЯЯ



■ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина профиля:	145 мм
Высота профиля:	22 мм
Доступная длина доски:	3000/4000/6000 мм
Вес 1 кв. м доски*:	22 кг
Вес 1 пог. м доски*:	3,2 кг
Высота полки:	8 мм
Плотность*:	1100 кг/м ³
Термическое расширение*:	1 мм/пог. м

* примерные значения

■ МАТЕРИАЛ

Высококачественный полиэтилен:	30%
Древесная мука М300:	50%
Красители, стабилизаторы:	20%

■ УПАКОВКА

Полиэтиленовый брендированный рукав	
Количество в одной упаковке:	2 шт.
На деревянных паллетах	

■ ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕРРАСНОЙ ДОСКИ ESTETIC WOOD

ПОЛНОТЕЛЯЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ 7 круглых отверстий обеспечивают оптимальную толщину верхней и нижней стенок и экстремальную прочность доски.

ДВЕ РАБОЧИЕ СТОРОНЫ Вторая сторона данной доски также является рабочей, узкий вельвет это непревзойдённая классика, он подойдет к любому дизайну.

ВЫСОТА ПОЛКИ Высота полки – 8 мм обеспечивает оптимальные прочностные характеристики и надежное крепление кляймера.

НАПРАВЛЕНИЕ УКЛАДКИ Небольшие пазы в полках с одной стороны доски должны быть направлены в одну сторону, что гарантирует правильное расположение рисунка.

■ ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА



ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ДРУГИХ РАСЦВЕТК
ОБСУЖДАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО

■ ОСОБЕННОСТИ УКЛАДКИ

Рекомендуемое максимальное расстояние между лагами (по осям):	400 мм
Обязательный уклон основания террасы (в направлении от стены):	1 градус
Зазор между досками (минимальный):	4,0 мм
Зазор между торцами досок (минимальный):	4,0 мм
Максимально допустимый свес доски с лаги (без нагрузки):	50 мм
Обязательный зазор между торцом доски и стеной:	10 мм
Расход лаг на 1 кв. м покрытия:	2,5 пог. м
Расход клипс на 1 кв. м покрытия:	17 шт.
Укладка террасной доски при температуре меньше -5°C:	запрещена

■ ВНИМАНИЕ

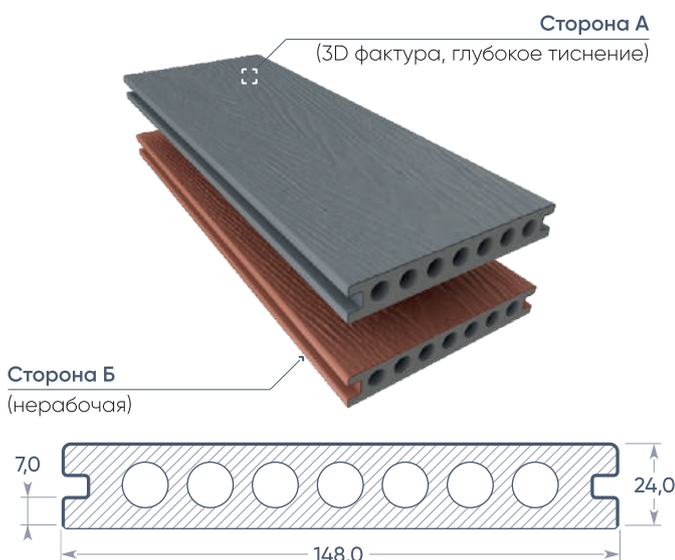
Фотографии и отображение на экране цветов НЕ ПЕРЕДАЁТ ИХ В ТОЧНОСТИ. Пожалуйста, заказывайте заранее образцы, если Вы не уверены в выборе. Перед укладкой ОБЯЗАТЕЛЬНО ознакомьтесь с инструкцией по монтажу.

ВАЖНО! Данная доска предназначена для использования в местах с высокой проходимостью и **НА КОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ!**



Рабочая поверхность **NauticPrime Co-Extrusion** покрыта специальным слоем, улучшающим эксплуатационные характеристики благодаря чему ее можно использовать практически в любой, даже самой агрессивной среде, а усиленный высокопрочный профиль позволяет это сделать и в высоконагруженных местах.

■ РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: ОДНОСТОРОННЯЯ



■ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина профиля:	148 мм
Высота профиля:	24 мм
Доступная длина доски:	4000 мм
Вес 1 кв. м доски*:	20,3 кг
Вес 1 пог. м доски*:	3,0 кг
Высота полки:	7 мм
Плотность внутр./внешн. слоя*:	1100/1200 кг/м ³
Термическое расширение*:	1 мм/пог. м

* примерные значения

■ МАТЕРИАЛ

Высококачественный полиэтилен:	30%
Древесная мука M180:	50%
Красители, стабилизаторы:	20%

■ УПАКОВКА

Полиэтиленовый брендированный рукав	
Количество в одной упаковке:	3 шт.
На деревянных паллетах	

■ ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕРРАСНОЙ ДОСКИ CO-EXTRUSION

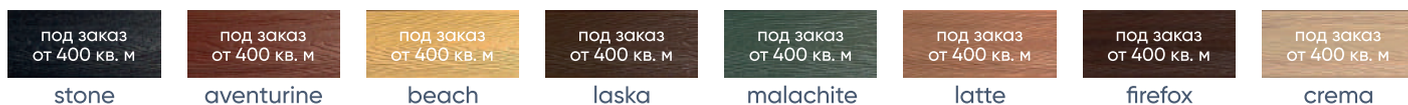
ПОЛНОТЕЛЯЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ 7 круглых отверстий обеспечивают оптимальную толщину верхней и нижней стенок и экстремальную прочность доски.

СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ Максимальная устойчивость к истиранию доски обеспечивается благодаря высокопрочному коэкструзионному слою.

МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ ВЫЦВЕТЕНИЯ Верхний слой полностью защищен от выцветания при воздействии УФ лучей.

СТОЙКОСТЬ К ЗАГРЯЗНЕНИЯМ Пятна жира, вина и т.д. не вьедаются в поверхность и легко смываются, поэтому данная доска идеальна для применения в летних кафе.

■ ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА



■ ОСОБЕННОСТИ УКЛАДКИ

Рекомендуемое максимальное расстояние между лагами (по осям):	400 мм
Обязательный уклон основания террасы (в направлении от стены):	1 градус
Зазор между досками (минимальный):	4,0 мм
Зазор между торцами досок (минимальный):	4,0 мм
Максимально допустимый свес доски с лаги (без нагрузки):	50 мм
Обязательный зазор между торцом доски и стеной:	10 мм
Расход лаг на 1 кв. м покрытия:	3 пог. м
Расход клеемеров на 1 кв. м покрытия:	21 шт.
Укладка террасной доски при температуре меньше -5°C:	запрещена

■ ВНИМАНИЕ

Фотографии и отображение на экране цветов НЕ ПЕРЕДАЁТ ИХ В ТОЧНОСТИ. Пожалуйста, заказывайте заранее образцы, если Вы не уверены в выборе. Перед укладкой ОБЯЗАТЕЛЬНО ознакомьтесь с инструкцией по монтажу.

ВАЖНО! Данная доска предназначена для использования в местах с высокой проходимостью и **НА КОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ!**

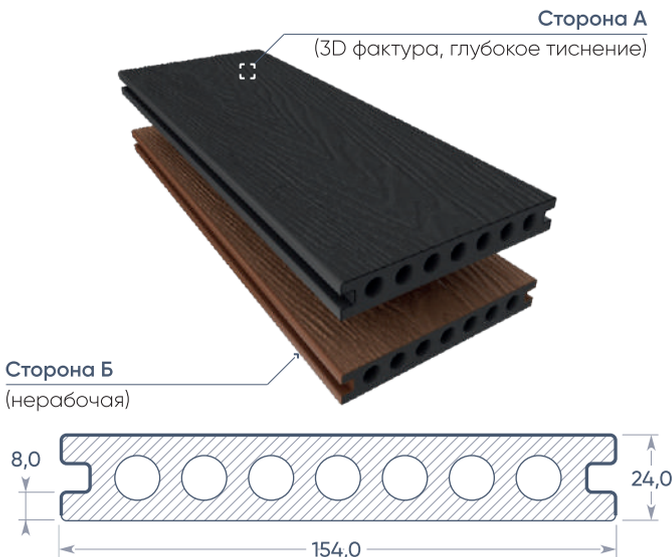


подробная информация на

ТЕРРАСНАЯ ДОСКА RESINE

Уникальная по своим характеристикам террасная доска **NauticPrime Resine** с прорезиненным верхним слоем. Ее антискользящие свойства являются идеальным решением для коммерческих террас во влажном климате.

■ РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: ОДНОСТОРОННЯЯ



■ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина профиля:	154 мм
Высота профиля:	24 мм
Доступная длина доски:	4000 мм
Вес 1 кв. м доски*:	20,3 кг
Вес 1 пог. м доски*:	3,0 кг
Высота полки:	8 мм
Плотность внутр./внешн. слоя*:	1100/1000 кг/м ³
Термическое расширение*:	1 мм/пог. м

* примерные значения

■ МАТЕРИАЛ

Высококачественный полиэтилен:	30%
Древесная мука M180:	50%
Красители, стабилизаторы:	20%

■ УПАКОВКА

Полиэтиленовый брендированный рукав	
Количество в одной упаковке:	3 шт.
На деревянных паллетах	

■ ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕРРАСНОЙ ДОСКИ RESINE

ПОЛНОТЕЛЯЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ 7 круглых отверстий обеспечивают оптимальную толщину верхней и нижней стенок и экстремальную прочность доски.

ANI SLIP ЭФФЕКТ максимальные противоскользящие характеристики позволяют использовать данные доски в местах с повышенной влажностью, например вокруг бассейнов.

ТРАВМОБЕЗОПАСНОСТЬ За счет мягкости верхнего слоя, падение на доску не приведет к ушибам и гематомам.

ТАКТИЛЬНЫЙ КОМФОРТ Двухкомпонентный состав доски с резиновым покрытием обладает высокими вибродемпфирующими свойствами, по такой доске "мягко" ходить.

■ ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА

под заказ от 400 кв. м	под заказ от 400 кв. м	под заказ от 400 кв. м
красно-коричневый	коричневый	антрацит

ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ДРУГИХ РАСЦВЕТК
ОБСУЖДАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО

■ ОСОБЕННОСТИ УКЛАДКИ

Рекомендуемое максимальное расстояние между лагами (по осям):	400 мм
Обязательный уклон основания террасы (в направлении от стены):	1 градус
Зазор между досками (минимальный):	4,0 мм
Зазор между торцами досок (минимальный):	4,0 мм
Максимально допустимый свес доски с лаги (без нагрузки):	50 мм
Обязательный зазор между торцом доски и стеной:	10 мм
Расход лаг на 1 кв. м покрытия:	3 пог. м
Расход клэймеров на 1 кв. м покрытия:	21 шт.
Укладка террасной доски при температуре меньше -5°C:	запрещена

■ ВНИМАНИЕ

Фотографии и отображение на экране цветов НЕ ПЕРЕДАЁТ ИХ В ТОЧНОСТИ. Пожалуйста, заказывайте заранее образцы, если Вы не уверены в выборе. Перед укладкой ОБЯЗАТЕЛЬНО ознакомьтесь с инструкцией по монтажу.

ВАЖНО! Данная доска предназначена для использования в местах с высокой проходимостью и **НА КОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ!**



Многофункциональные грядочные доски из ДПК NauticPrime для организации грядок, клумб и цветочниц любых форм и размеров.

■ АССОРТИМЕНТ ГРЯДОК NauticPrime



150 ГРЯДКА



225 ГРЯДКА



300 ГРЯДКА



450 ГРЯДКА

■ ПРЕИМУЩЕСТВА ГРЯДОК NauticPrime

ИЗЫСКАННЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ 3D ДИЗАЙН, подчеркивающий фактуру спиленного дерева.

НЕ БОИТСЯ АТМОСФЕРНЫХ ОСАДКОВ, высоких и низких температур, не подвержена гниению.

ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ достигается благодаря высокой плотности и дополнительным ребрам жесткости.

ВЫСОКАЯ СТОЙКОСТЬ К ВЫЦВЕТАНИЮ в результате воздействия солнечных лучей.



■ ВНИМАНИЕ

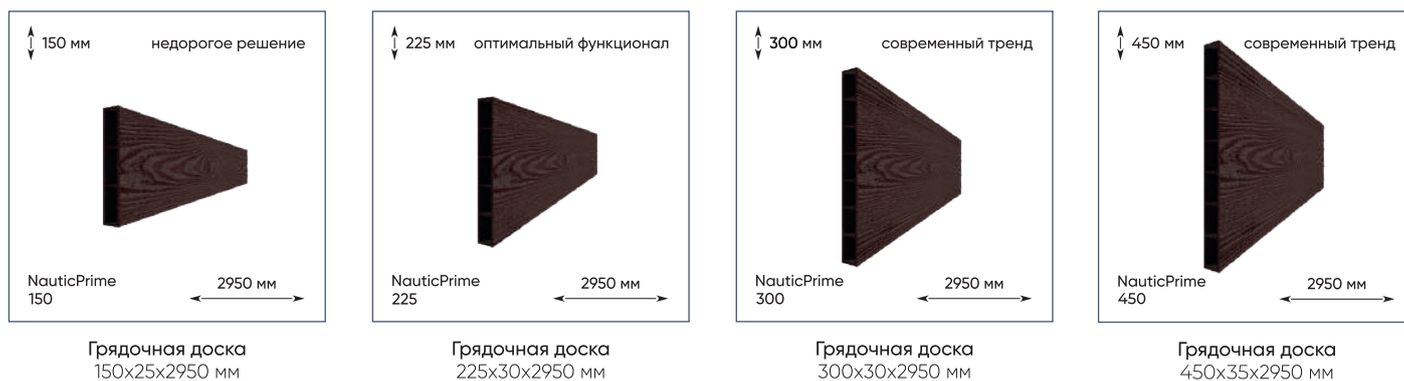
Фотографии и отображение на экране цветов НЕ ПЕРЕДАЁТ ИХ В ТОЧНОСТИ. Пожалуйста, заказывайте заранее образцы, если Вы не уверены в выборе. Перед укладкой ОБЯЗАТЕЛЬНО ознакомьтесь с инструкцией по монтажу.



подробная информация на

Уникальное преимущество грядочных досок из ДПК NauticPrime – это современное, инновационное, дизайнерское 3D тиснение с рисунком натурального дерева.

■ ГРЯДОЧНЫЕ ДОСКИ NauticPrime



■ ПРЕИМУЩЕСТВА ГРЯДОК NauticPrime

СОВРЕМЕННЫЙ СТИЛЬ грядки с глубоким рисунком натурального дерева подчеркнет неповторимость дизайна Вашего сада.

ТВЕРДОСТЬ СОСТАВА досок не по зубам мышам, хомякам, кротам и насекомым (муравьям).

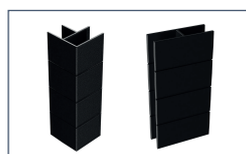
■ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ГРЯДКИ NAUTICPRIME



Доска грядочная NauticPrime
Цвет венге



Угловой элемент поворотный пластиковый, 60-300°
Черный / Коричневый цвет



Угловой и соединительный элемент для клумб пластиковый, 90°/180°
Черный цвет



Угловой элемент металлический, 90°
Коричневый цвет



Стяжка для грядок: шпилька 1 м, 2 шайбы, 2 болта



МОНТАЖ ГРЯДКИ

Высота пластиковых и металлических угловых элементов подбирается в зависимости от типа грядки (высоты доски):

- 150x25 мм для грядки 150
- 225x30 мм для грядки 225
- 300x30 мм для грядки 300
- 450x35 мм для грядки 450



VK

■ ВНИМАНИЕ

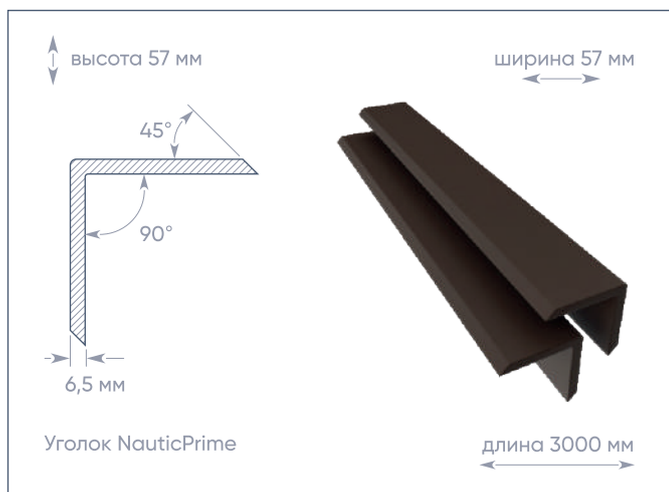
Фотографии и отображение на экране цветов НЕ ПЕРЕДАЁТ ИХ В ТОЧНОСТИ. Пожалуйста, заказывайте заранее образцы, если Вы не уверены в выборе. Перед укладкой ОБЯЗАТЕЛЬНО ознакомьтесь с инструкцией по монтажу.

подробная информация на



Для придания законченного и эстетичного вида террасы в ассортименте NauticPrime имеется равнополочный уголок и полнотелая облегченная ступень.

■ УГОЛОК РАВНОПОЛОЧНЫЙ



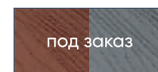
■ ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА



венге



коричневый



под заказ

другие

■ ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА

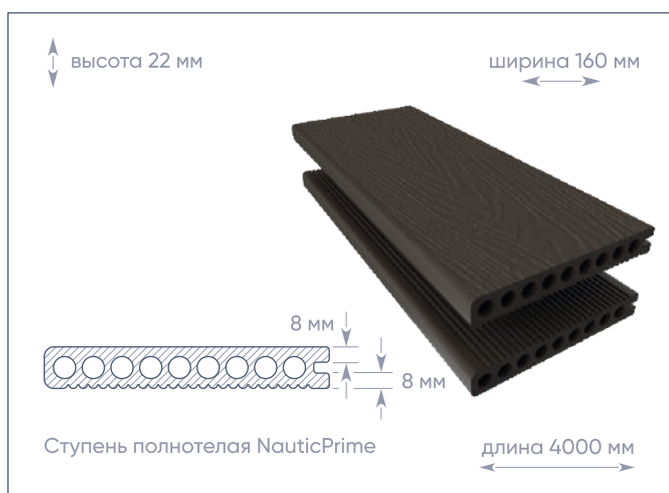
- Цвет уголка не всегда на 100% соответствует цветовой гамме террасной доски!
- При монтаже также следует учитывать температурно-влажностное расширение материалов, именно поэтому равнополочный уголок рекомендуется крепить к доскам саморезами или на полиуретановый клей-герметик.
- Недопустимо крепить равнополочный уголок к лагам, т.к. они могут иметь другие изменения размеров.

■ АССОРТИМЕНТ АКСЕССУАРОВ NauticPrime

Ассортимент аксессуаров коллекции NauticPrime расширяется постоянно, поэтому спрашивайте о новинках у авторизованных продавцов.

Список дилеров на сайте gardeck24.ru

■ СТУПЕНЬ ПОЛНОТЕЛАЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ



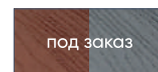
■ ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА



венге



коричневый



под заказ

другие

■ ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА

- Ступень является 2-х сторонней! Сторона А – глубокое тиснение (фирменный рисунок NauticPrime), сторона Б – мелкий вельвет.
- По высоте ступень подходит ТОЛЬКО к доскам: NauticPrime Light и NauticPrime EsteticWood.
- Ступень может быть финишной доской для досок, указанных выше.
- Полная ширина ступени достигается за счет того, что к подступёнку монтируется сначала обычная террасная доска (145мм), а затем ступень (160 мм).

■ ВНИМАНИЕ

Фотографии и отображение на экране цветов НЕ ПЕРЕДАЁТ ИХ В ТОЧНОСТИ. Пожалуйста, заказывайте заранее образцы, если Вы не уверены в выборе. Перед укладкой ОБЯЗАТЕЛЬНО ознакомьтесь с инструкцией по монтажу.



подробная информация на



RuTube

Все самое интересное
смотрите в наших соцсетях



VK



