

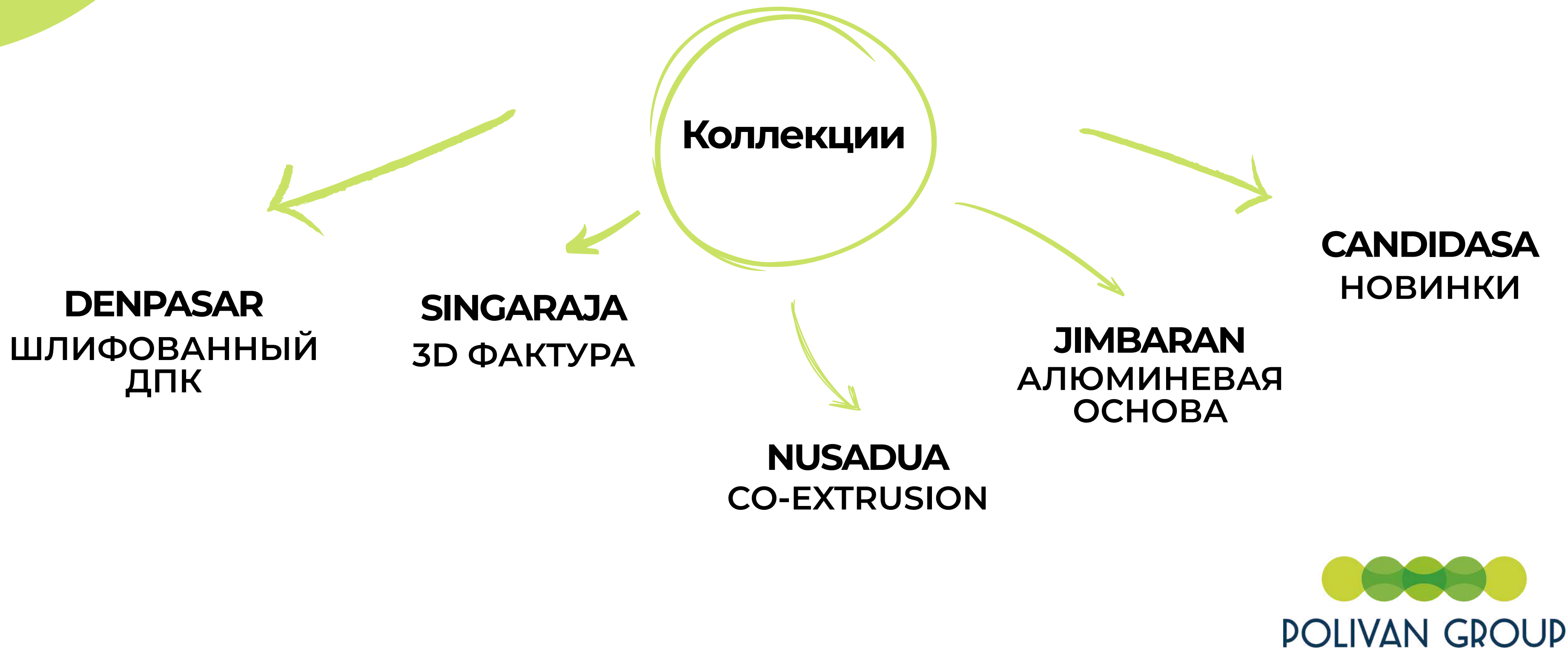
POLIVAN GROUP

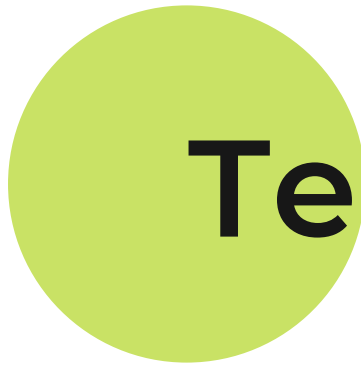
Каталог продукции



Ассортиментная политика 2025 г.

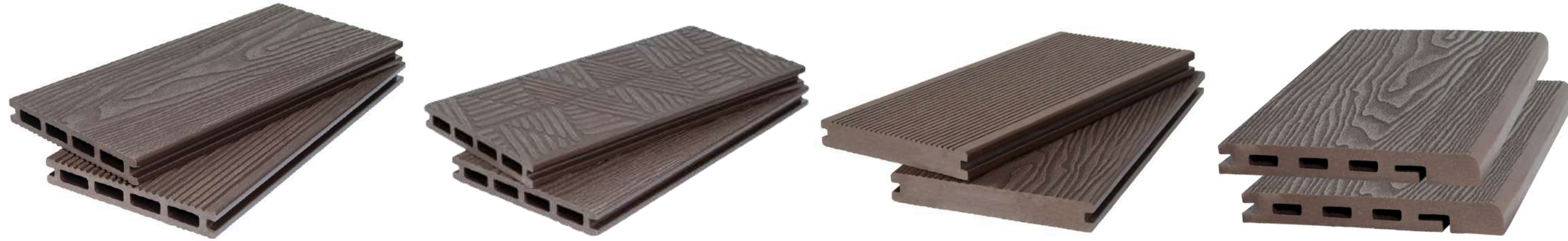
»» **ООО «ПОЛИВАН» - название компании**
POLIVAN GROUP® - торговый знак



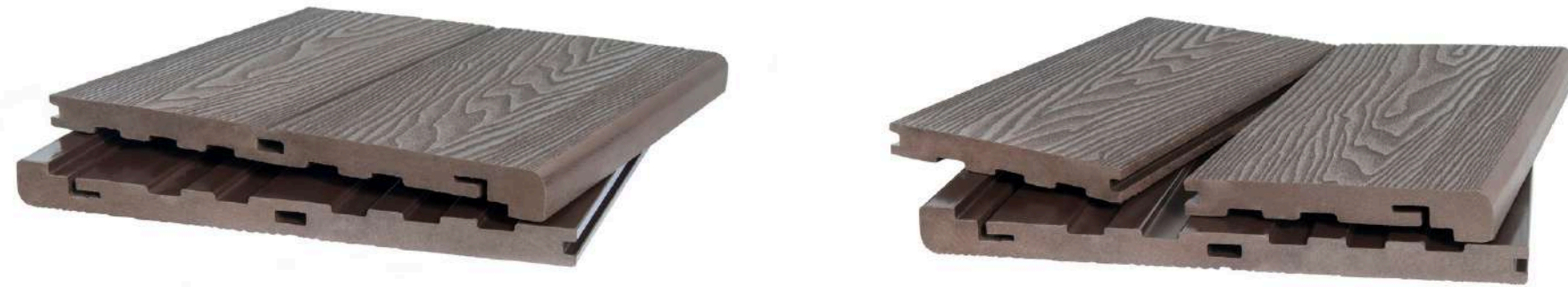


Террасная система SINGARAJA

Террасная доска (20x140x2900 мм)



Ступень NEW МАССИВ (27/20x320x2900 мм)

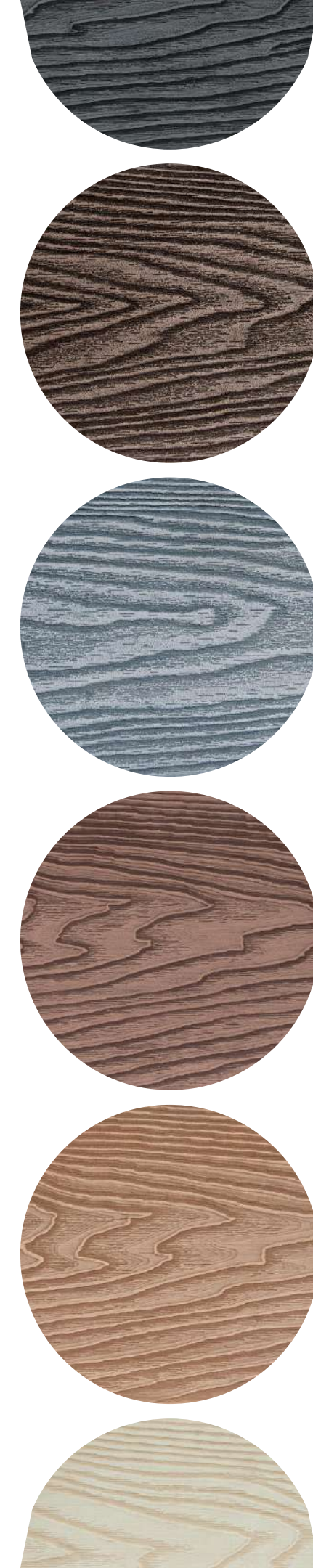
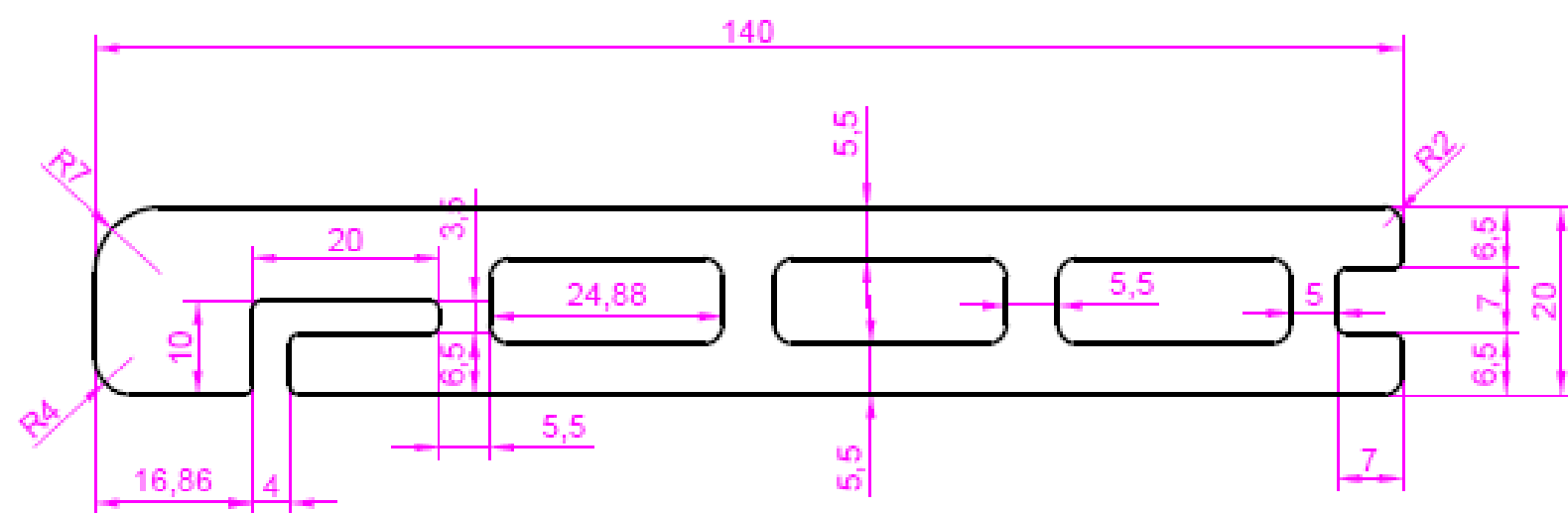


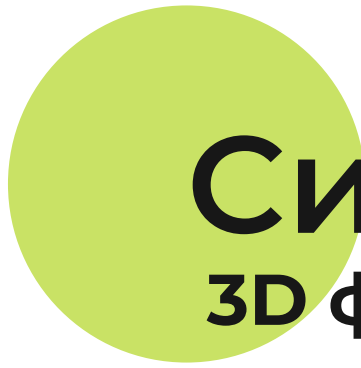
Универсальная доска/заборная (11x140x2900 мм)



Террасная система SINGARAJA

Завершающая
террасная доска
(20x140x5800 мм)





Система ограждения SINGARAJA

3D фактура дерева



125x125



100x100



90x45



45x45

Алюминиевые крепления для перил
Алюминиевые крышки и юбки

Система ограждения SINGARAJA

Столб (125x125x2900 мм)



Поручень (45x90x2900 мм)



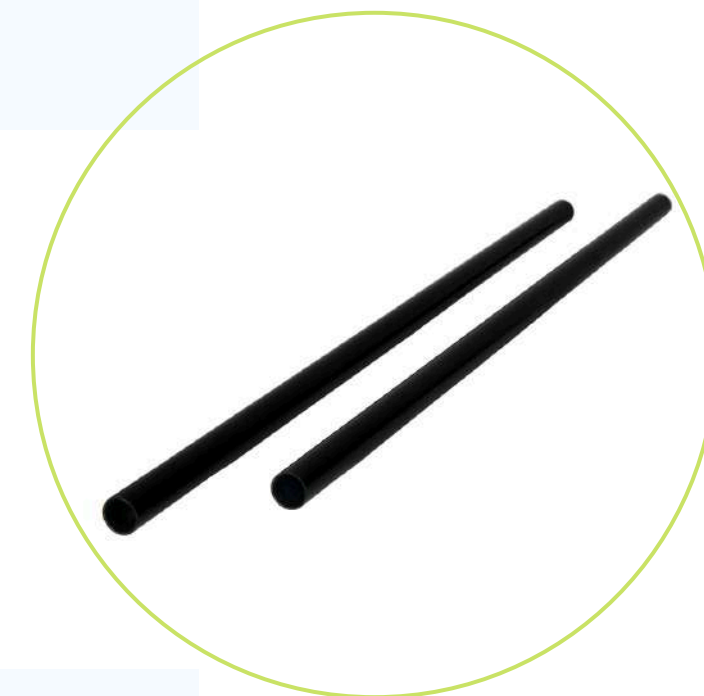
Балясина (45x45x2900 мм)



Система ограждения SINGARAJA



Система ограждения SINGARAJA



СТЕНОВАЯ ПАНЕЛЬ «СТАНДАРТ 1 стенка»

3D ФАКТУРА ДЕРЕВА коллекции SINGARAJA



21x156 мм



темно-коричневый



черный



песочный



серый



светло-коричневый



бежевый



Террасная система DENPASAR

MIX COLOR

Террасная доска (20x140x2900 мм)



Ступень NEW МАССИВ (27/20x320x2900 мм)



Универсальная доска/заборная (11x140x2900 мм)



Система ограждения DENPASAR

шлифованная (без текстуры)



100x100



76x38



37x37

4 цвета:

- Черный
- Коричневый
- Песочный
- Серый



MIX color



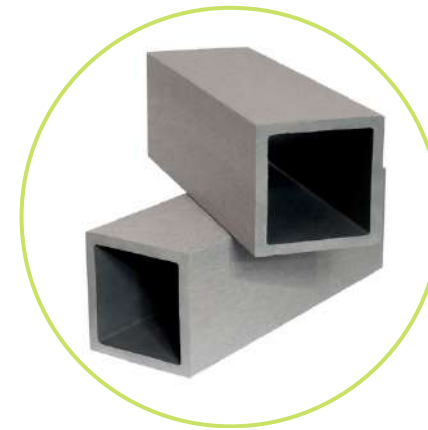
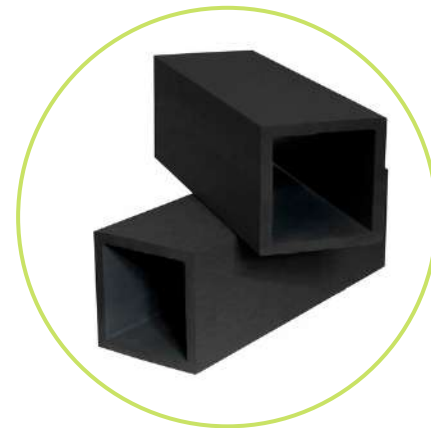
- Красный
- Бежевый

Алюминиевые крепления для перил
Крышки и юбки из ДПК и из пластика

New

Система ограждения DENPASAR

Столб (100x100x2900 мм)



Поручень (38x76x2900 мм)



Балясина (37x37x2900 мм)



Система ограждения DENPASAR



Террасная система NUSADUA

ТОЛЩИНА CO-EXTRUSION 1.5

Уникальная поверхность по истиранию, толщина ПВХ 1,5 мм.
100% водоотталкивающее,
устойчивое к
ультрафиолетовому излучению
и пятнам покрытие



Состав:

37% полиэтилен и
58% древесина

CO-EXTRUSION - ЛУЧШАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ДПК

CO-EXTRUSION - это одна из новых технологий, которая хорошо себя зарекомендовала в последние годы на рынке ДПК. Повторяющиеся проблемы со стабильностью, пятнами и обесцвечиванием ДПК первого поколения привели к инновационному решению –co-extrusion. Здесь полиэтиленовая пленка, не содержащая древесины, неразрывно связана с основным ДПК. Поверхностный защитный слой не впитывает влагу, показатель линейного расширения уменьшился. Солнечный свет не обесцвечивает доски, а поверхность не оставляет пятна и разводы. Эксклюзивный толстый защитный слой ПВХ от POLIVAN GROUP увеличивает уровень истираемости в 3 раза по сравнению с обычной плёнкой co-extrusion других производителей.

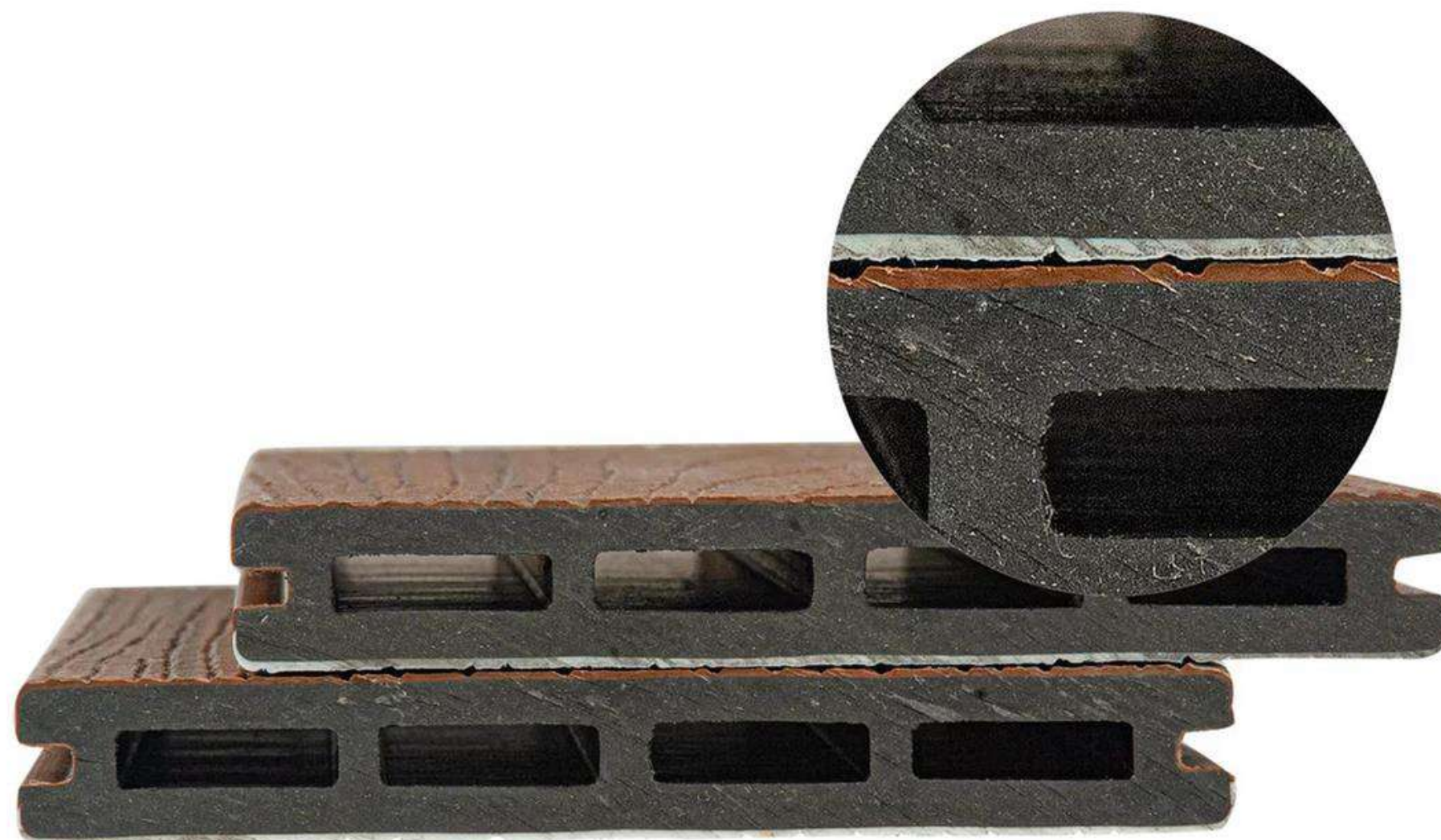
15 ЛЕТ ГАРАНТИРОВАННОЙ СТОЙКОСТИ ЦВЕТА

Благодаря более 10-летнему опыту применения этой новой технологии и нескольким миллионам квадратных метров, поставленным для широкого спектра применений в различных условиях, мы можем предоставить нашим изделиям 15-летнюю гарантию стойкости цвета.

New

Террасная система NUSADUA

CO-EXTRUSION 1.5

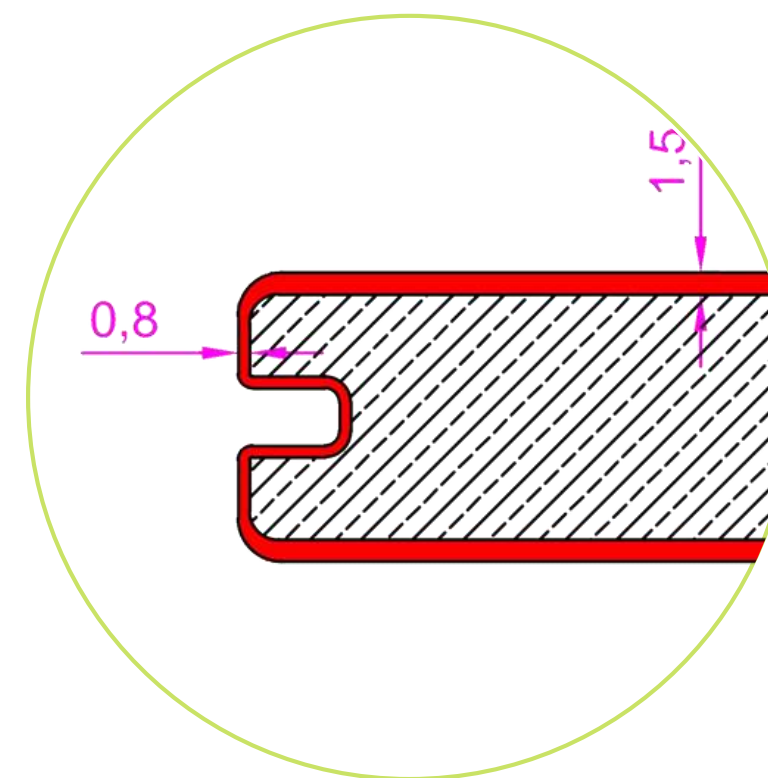
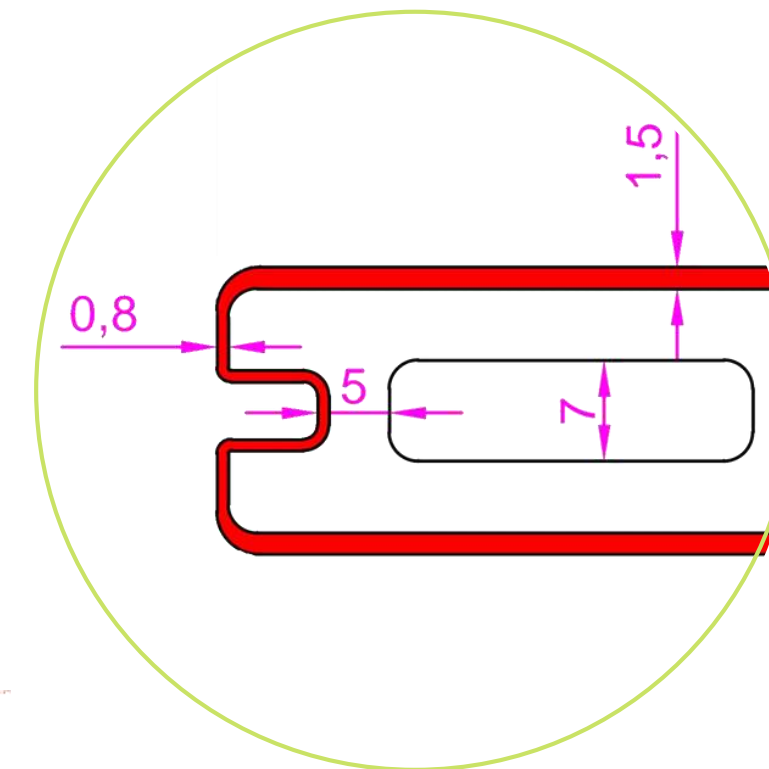


Полнотелая
доска

&

Пустотелая
доска

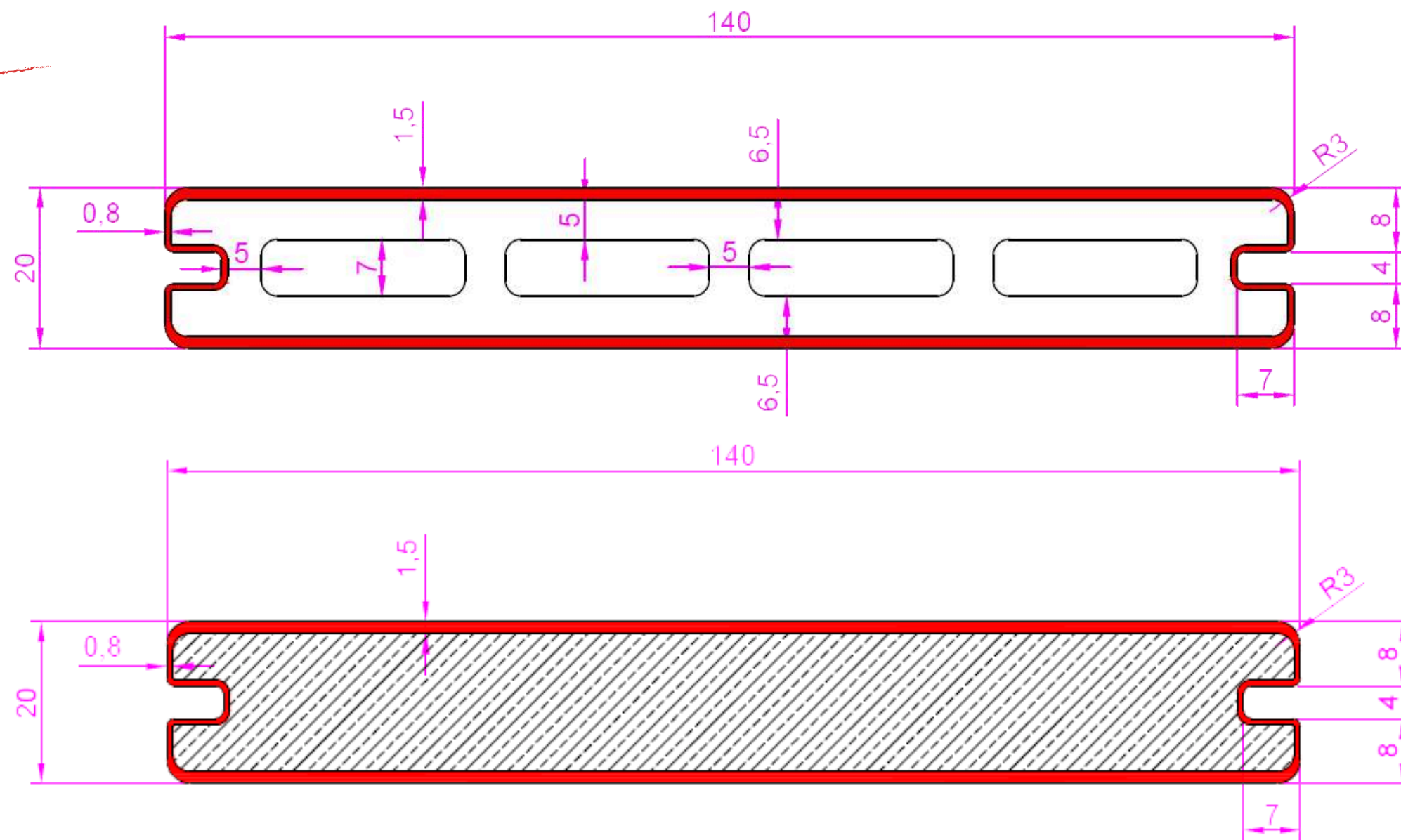
Толщина PVC
1,5 мм



New

Террасная система NUSADUA

Размер профиля
20x140 мм



6 цветов



New

Террасная система NUSADUA



1 доска = 2 цвета

Комплексное решение террасной системы коллекции NUSADUA 1.5 PREMIUM класса

Террасная доска
пустотелая/
полнотелая
(20x140x2900 мм) 3D
текстура дерева



Универсальная
доска/заборная
двухсторонняя
(11*140*2900 мм) 3D
текстура дерева



Ступень/
облицовочная доска
МАССИВ
(27/20*176*5800 мм)
3D текстура дерева



Система ограждения NUSADUA

CO-EXTRUSION 1.0 MM

WHITE color:



101x101



76x38



38x38

MIX color:

• Chocolate



• Grey



• Sand



• Suar



• Snow



**Алюминиевые крепления для перил
Пластиковые крышки и юбки**

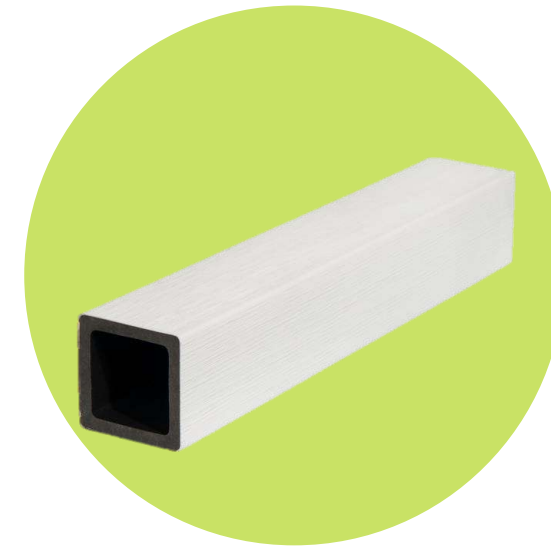
Система ограждения NUSADUA



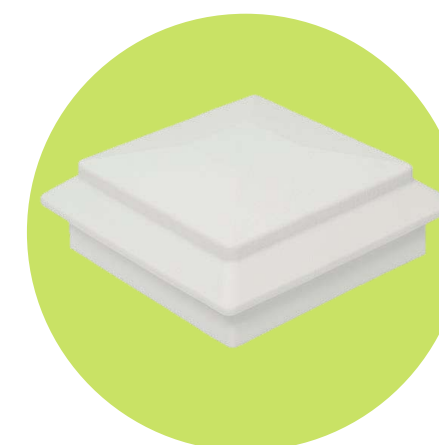
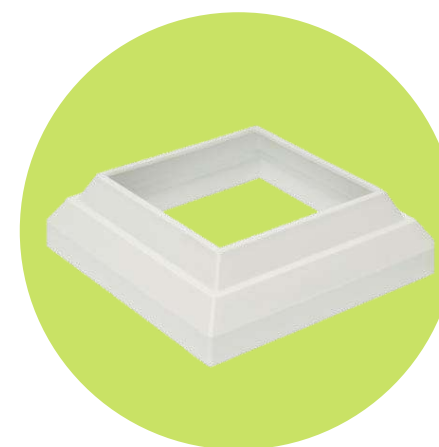
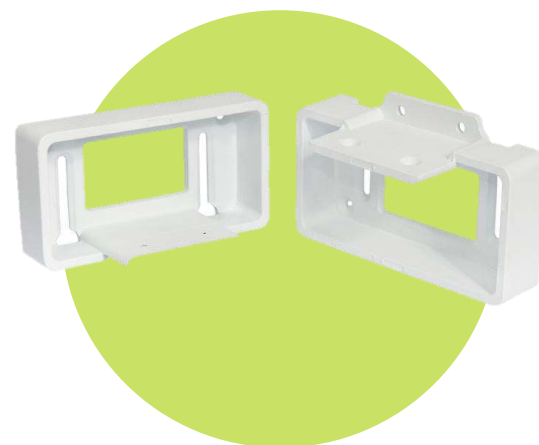
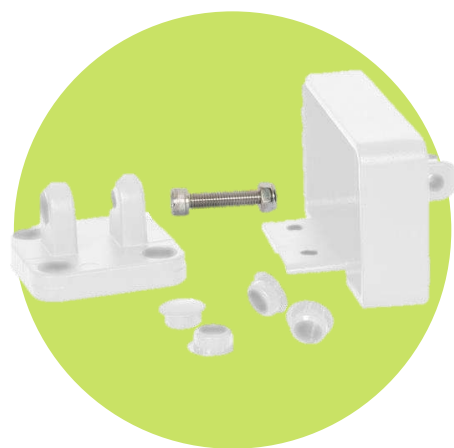
Столб
(101x101x2900 мм)



Поручень
(38x76x2900 мм)



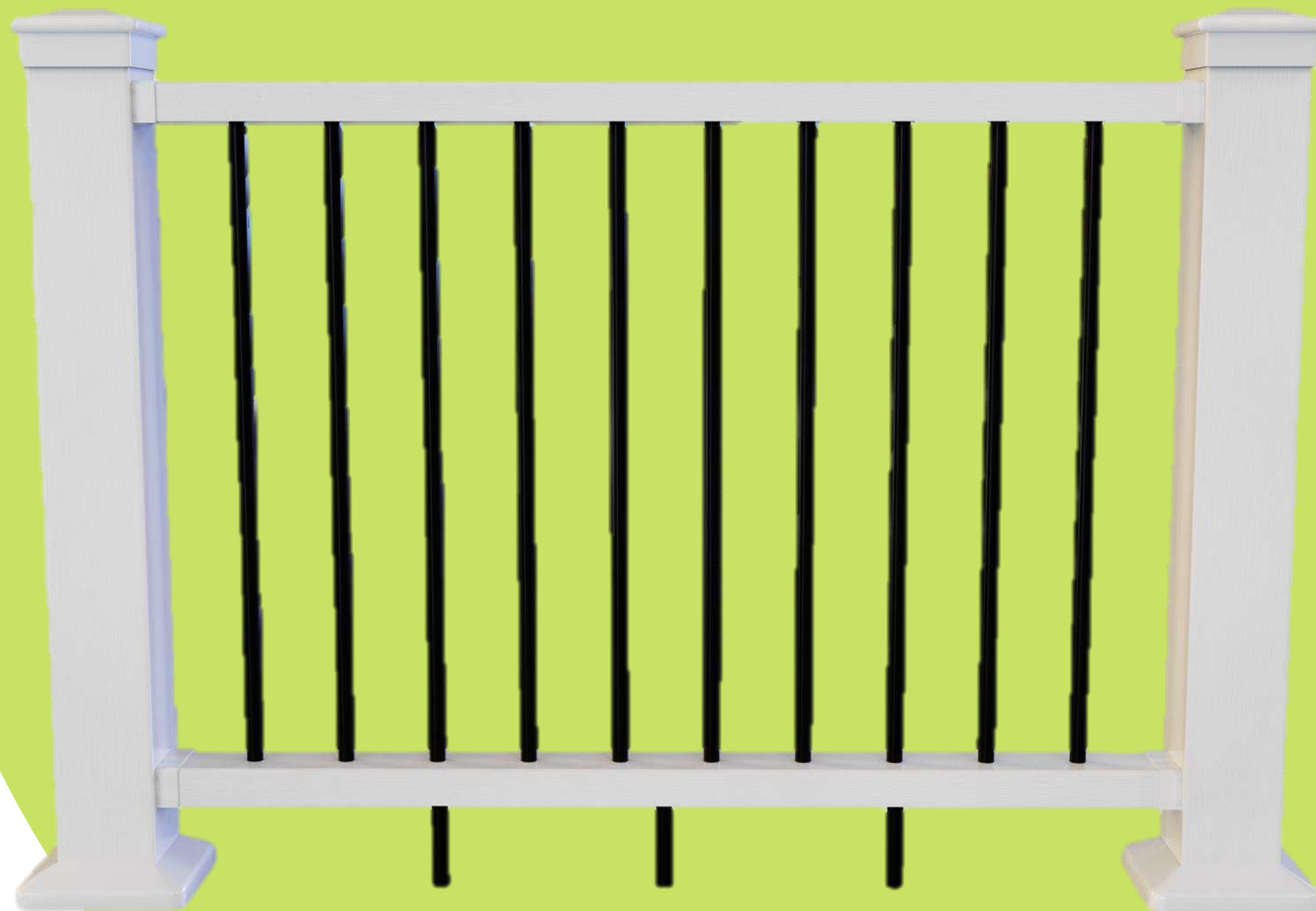
Балясина
(38x38x2900 мм)



Система ограждения NUSADUA



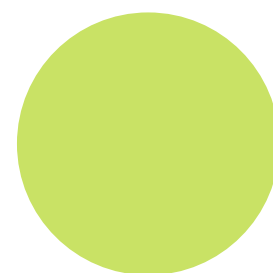
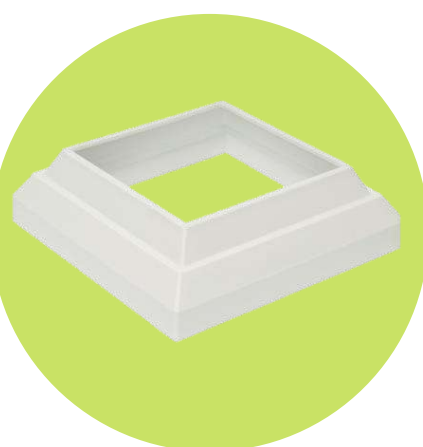
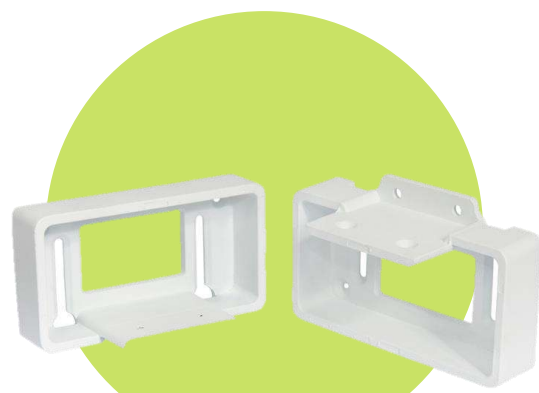
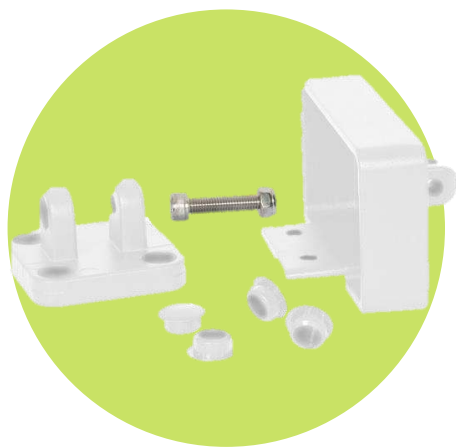
Система ограждения NUSADUA



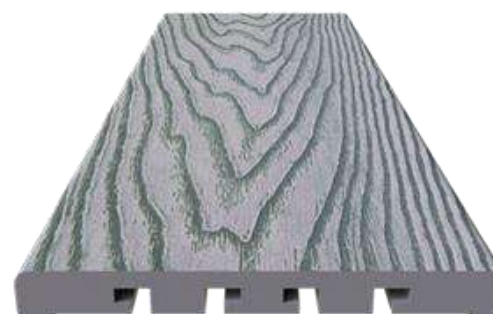


Комплектующие

EXCLUSIVE



Широкий поручень ДПК скрытое крепление



15x150 мм



Примеры ограждения с широким поручнем



Области применения системы скрытое крепление



ПОРУЧЕНЬ



**СТЕНОВАЯ
ПАНЕЛЬ**



ПОДСТУПЕНОК



НАСТИЛ



A photograph of a modern building facade featuring vertical, light-colored slats. The building has large windows reflecting the sky and surrounding greenery. The text is overlaid in the center of the image.

ROLIVAN GROUP ®
ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ИЗ ДПК



СТЕНОВЫЕ СИСТЕМЫ POLIVAN GROUP В ПОЛНОМ КОМПЛЕКСНОМ РЕШЕНИИ

Наши системы стеновых панелей являются
завершенными комплексными коллекциями.
Каждая фасадная система по-своему уникальная
и имеет в наличии все дополнительные
аксессуары для быстрого, профессионального и
лёгкого монтажа.

ОБЪЁМНЫЕ СО-EXTRUSION ПРОФИЛИ КРУПНОГО СЕЧЕНИЯ

Компания POLIVAN разработала стеновые
профили более крупного и объёмного сечения
премиального класса. При производстве данных
профилей используется современная система
двойного окрашивания технологии со-extrusion.

Профиль может быть трёх видов обработки
поверхности: шлифовка, 3D мелкая полоска и 3D
текстура дерева. Технология со-extrusion
применяется со всех сторон профиля.





CO-EXTRUSION СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Co-extrusion - это современные технологии на рынке ДПК. Полиэтиленовое покрытие защищает основной состав композита от влаги и ультрафиолета. Срок службы такого материала значительно выше, чем у обычного ДПК первого поколения. Наши стеновые профили компании POLIVAN изготовленные методом co-extrusion, отличаются сечением и инженерными свойствами от других аналогов на рынке.



СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН ДВА ОСНОВНЫХ ПРОФИЛЯ ДОБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Большую популярность набирает брусковая система фасадных панелей среди остальных стеновых профилей из ДПК. Благодаря тому, что панели брусковой системы POLIVAN GROUP имеют 2 стеновых профиля и всю дополнительную продукцию для профессионального монтажа, наша компания предоставила своим партнёрам и конечному потребителю большой выбор законченного комплексного решения фасадного направления.



Уникальные узоры и яркие цвета

Благодаря внешнему виду натуральной древесины, естественным цветовым решениям, наши профили коллекции NUSADUA co-extrusion создают атмосферу качественного премиального сегмента. Технические и эстетические характеристики гарантируют уникальность каждого проекта. Благодаря матовому внешнему виду цвета получаются очень реалистичными и разнообразными. Производственный процесс допускает множество произвольных цветовых оттенков, ни один профиль не является одинаковым. В коллекции так же предусмотрена возможность производства смешанного цвета и 3D рисунка фактуры дерева.



ПАНЕЛЬ «КЛАССИК»



При монтаже фасадов всегда руководствуйтесь инструкцией и местными строительными нормами.



ПАНЕЛЬ «3 БРУСКА»

СОВРЕМЕННЫЙ И УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

Профиль компании POLIVAN® «3 бруска» обладает несравненной прочностью, так как выполнен из плотного ДПК с толстыми внутренними стенками и толстым общим размером панели 33 мм. Данные панели придают вашему проекту шикарный, современный вид в цветах матового дерева и практически не требуют ухода. ПВХ плёнка co-extrusion имеет толщину 0,7 мм.



L - профиль
25 x 0,7 x 3800 мм



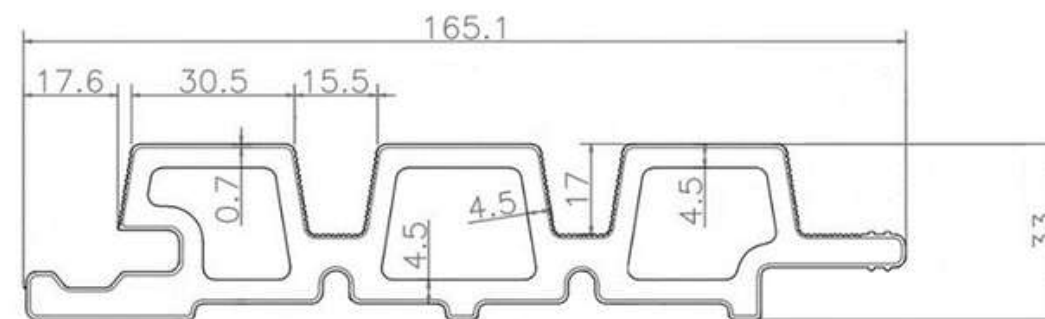
Стартовый и завершающий профиль
53 x 57 x 3800 мм



Соединительный профиль
33 x 75 x 3800 мм



Угол внешний
57 x 57 x 3800 мм



Вес квадратного метра	19 кг/м²
Общая ширина панели	165 мм
Рабочая ширина панели	138 мм
Толщина панели	3.3 мм

ФАСАДНАЯ СИСТЕМА «3 БРУСКА»

CO-EXTRUSION коллекции NUSADUA



chocolate



snow



sand



white



suar



grey dark



**ДВУХЦВЕТНАЯ ПАНЕЛЬ
co-extrusion «3 БРУСКА»**





ПАНЕЛЬ «КЛАССИК» **СТЕНОВАЯ ПАНЕЛЬ СМЕШАННОГО ЦВЕТА (MIX COLOR)**

Профили POLIVAN GROUP® КЛАССИК изготавливаются в 6 разноцветных оттенках, которые гарантированно не выцветают. Матовая поверхность, обработанная щеткой, наилучшим образом имитирует натуральное дерево и обеспечивает длительный срок службы. Стеновую панель КЛАССИК можно легко комбинировать с другими брусковыми панелями данной системы.



L - профиль
25 x 0,7 x 3800 мм



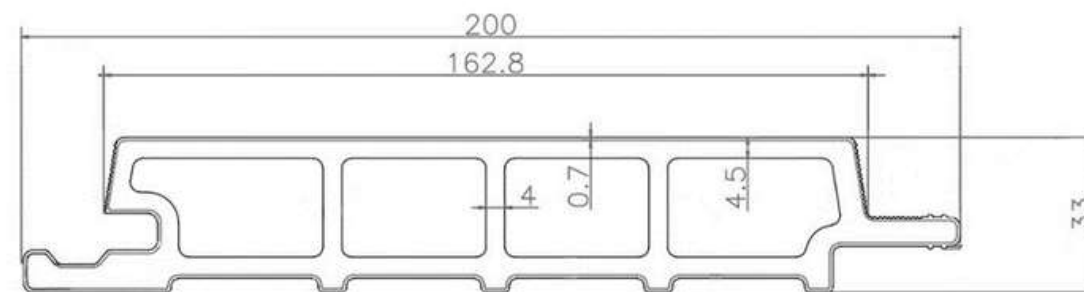
Стартовый и завершающий профиль
53 x 57 x 3800 мм



Соединительный профиль
33 x 75 x 3800 мм



Угол внешний
57 x 57 x 3800 мм



Коэффициент панели 1 и 2	1,52 шт.
Вес квадратного метра	17,5 кг/м²
Общая ширина панели	200 мм
Рабочая ширина панели	173 мм
Стандартная длина панели	3800 мм

ФАСАДНАЯ СИСТЕМА «КЛАССИК»

CO-EXTRUSION коллекции NUSADUA



chocolate



snow



sand



white

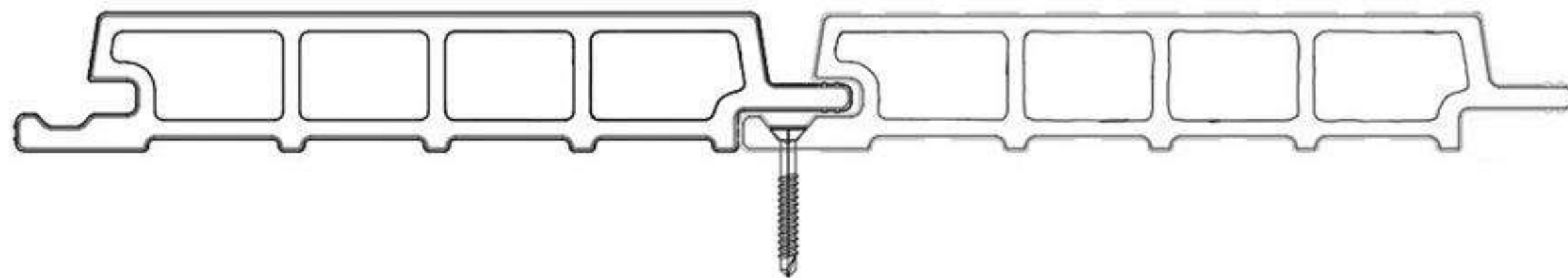


suar

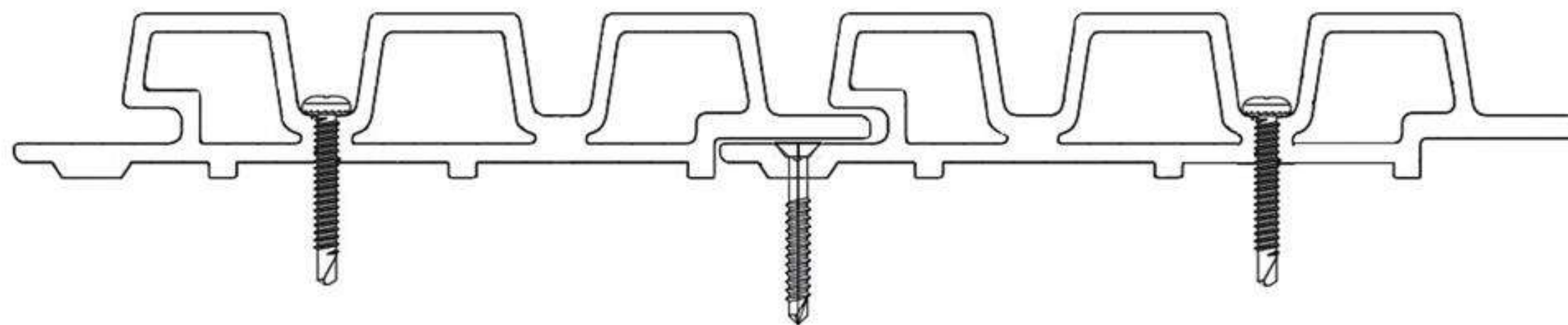


grey dark

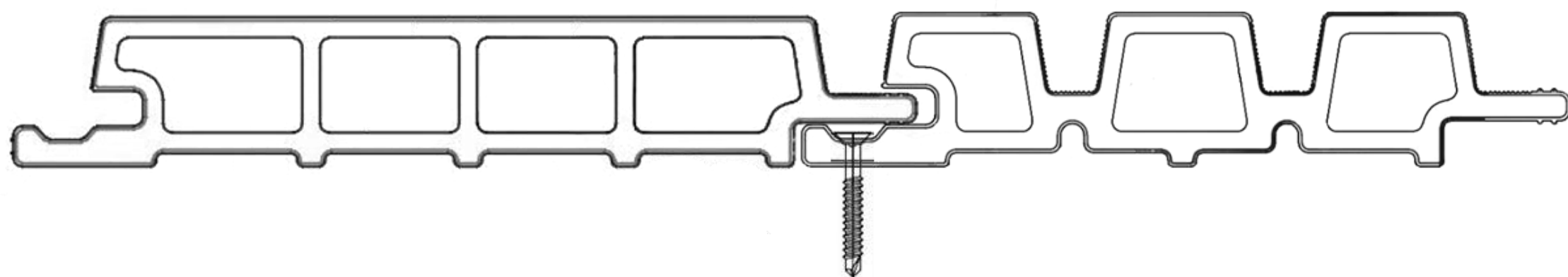
ПАНЕЛЬ «КЛАССИК»



ПАНЕЛЬ «3 БРУСКА»



ВОЗМОЖНОСТЬ СОВМЕЩАТЬ 2 ВИДА ПАНЕЛЕЙ ВМЕСТЕ



БРУСКОВАЯ СТЕНОВАЯ ПАНЕЛЬ

CO-EXTRUSION коллекции NUSADUA



13x177 mm



chocolate



snow



sand



white



suar



grey dark

ДВУХЦВЕТНАЯ ПАНЕЛЬ co-extrusion БРУСКОВАЯ



Заборная система JIMBARAN



Калитка
(900x1800 мм)



Комбинированная заборная система
№3 (1800x1900 мм)



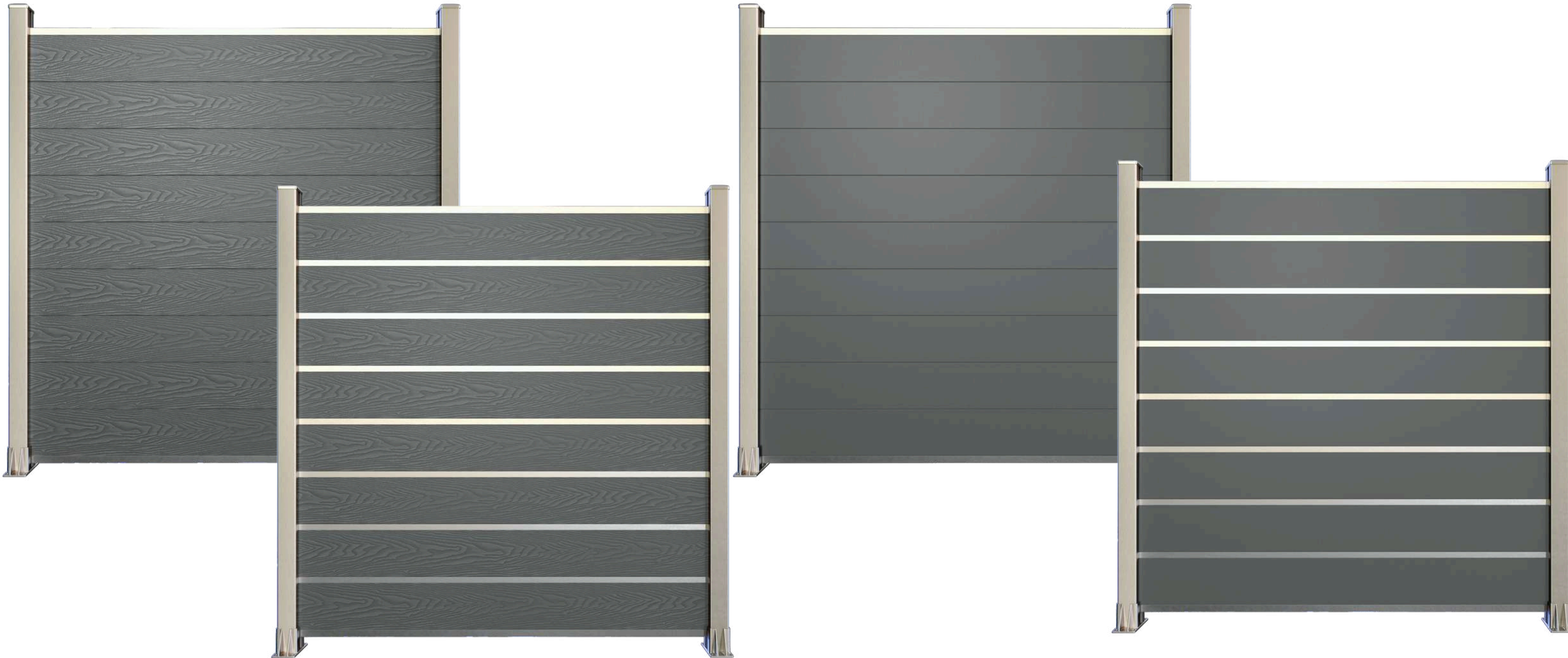


Заборная система JIMBARAN





Заборная система JIMBARAN



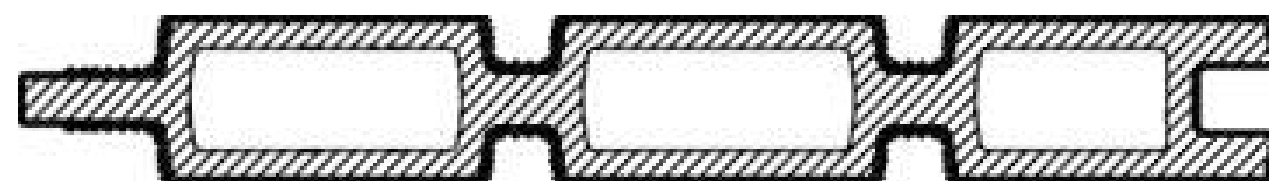


ДОСКА ДЛЯ ЗАБОРА JIMBARAN

БРУСКОВАЯ New

Благодаря той же технологии co-extrusion, эти деревянные композитные панели также гарантированно защищены от воздействия неблагоприятных природных условий. Они имеют современный брусковый внешний вид профиля.

*Усиление стальными стабилизирующими планками по желанию.
Брусковую систему нельзя сочетать с другими заборными системами.*



21 x 160 x 1780 mm (рабочая поверхность 150 mm)



chocolate



snow



sand



white



suar



grey dark



Секция забора JIMBARAN брусковая со-extrusion mix color (1830 X 1760 мм), комплект в коробке, 12 досок для ограждения из ДПК (21 x 160 мм) включая начальный и конечный профили из алюминия (без столбов)
(ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: В КОМПЛЕКТ НЕ ВХОДЯТ СТОЛБЫ, ОНИ ПОСТАВЛЯЮТСЯ ОТДЕЛЬНО)



Новинки 2025 года

POLIVAN GROUP



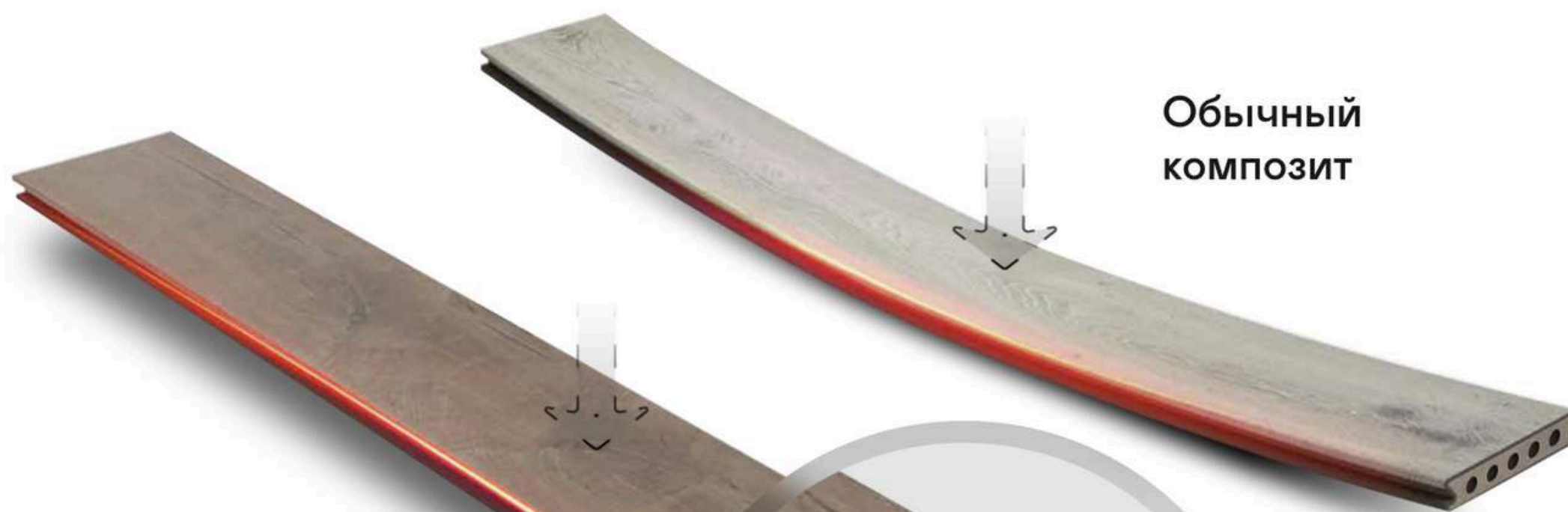
Направление PIONEER

коллекция CANDIDASA

Premium



Террасная доска из ПВХ PIONEER
(21x145x5800 мм)



Обычный
КОМПОЗИТ

Армированный КОМПОЗИТ

Износостойкий верхний слой

Поверхность профиля имеет прозрачный износостойкий слой, который обеспечивает защиту цвета от выгорания, повышает устойчивость панели к истиранию и предотвращает скольжение

Полнотельный армированный профиль

Такое инженерное решение из стекловолокна позволяет материалу выдерживать значительно большие нагрузки по сравнению с аналогами, сохраняя свою форму и свойства на протяжении десятилетий

Направление PIONEER

коллекция CANDIDASA

Premium

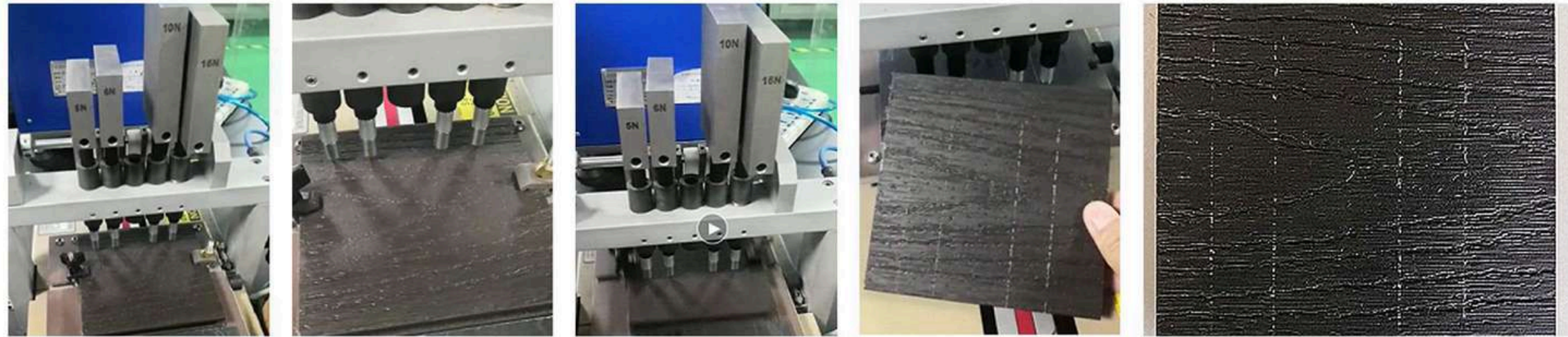


Минимальное повторение рисунка текстуры на протяжении многих погонных метров придаёт вашему настилу по-настоящему уникальный характер.

Мы достигли высокой реалистичности натуральной древесины, используя технологии сканирования и моделирования её поверхности, — и при этом не было срублено ни одного дерева.

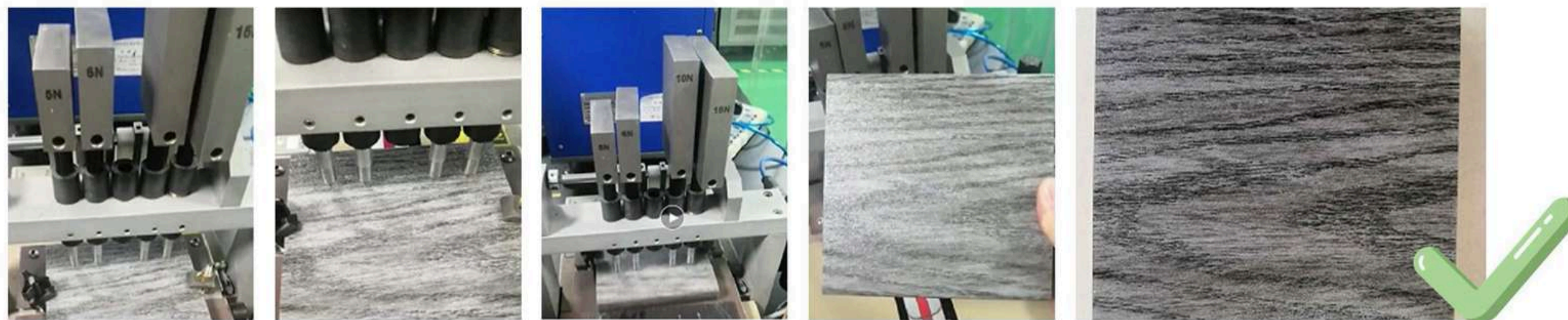
Преимущества настила PIONEER

Испытание настила с ко-экструзией на устойчивость к царапинам



На поверхности настила с ко-экструзионным покрытием тёмного оттенка, царапины заметнее.

Испытание настила PIONEER на устойчивость к царапинам



Настил PIONEER темного оттенка. После проведения испытания также никаких изменений не выявлено.



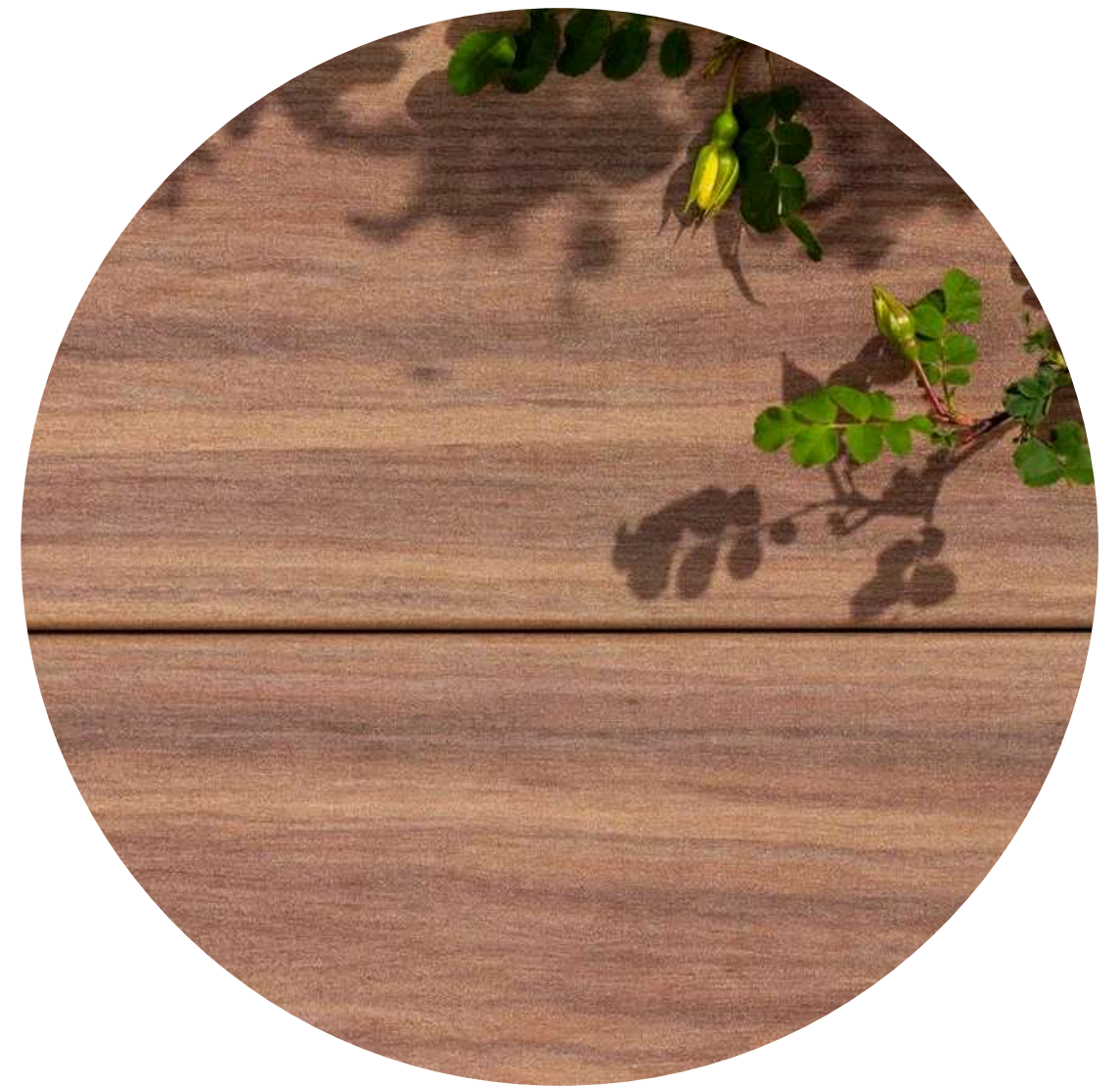
Направление PIONEER

коллекция CANDIDASA

Premium



Natural Ipe



Spotted Gum

Направление PUDECK

коллекция CANDIDASA

Premium



Террасная доска из полиуретана PUDECK
(25x200x2440 мм)

Прочный древесный слой, выносливый к любым внешним воздействиям.

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

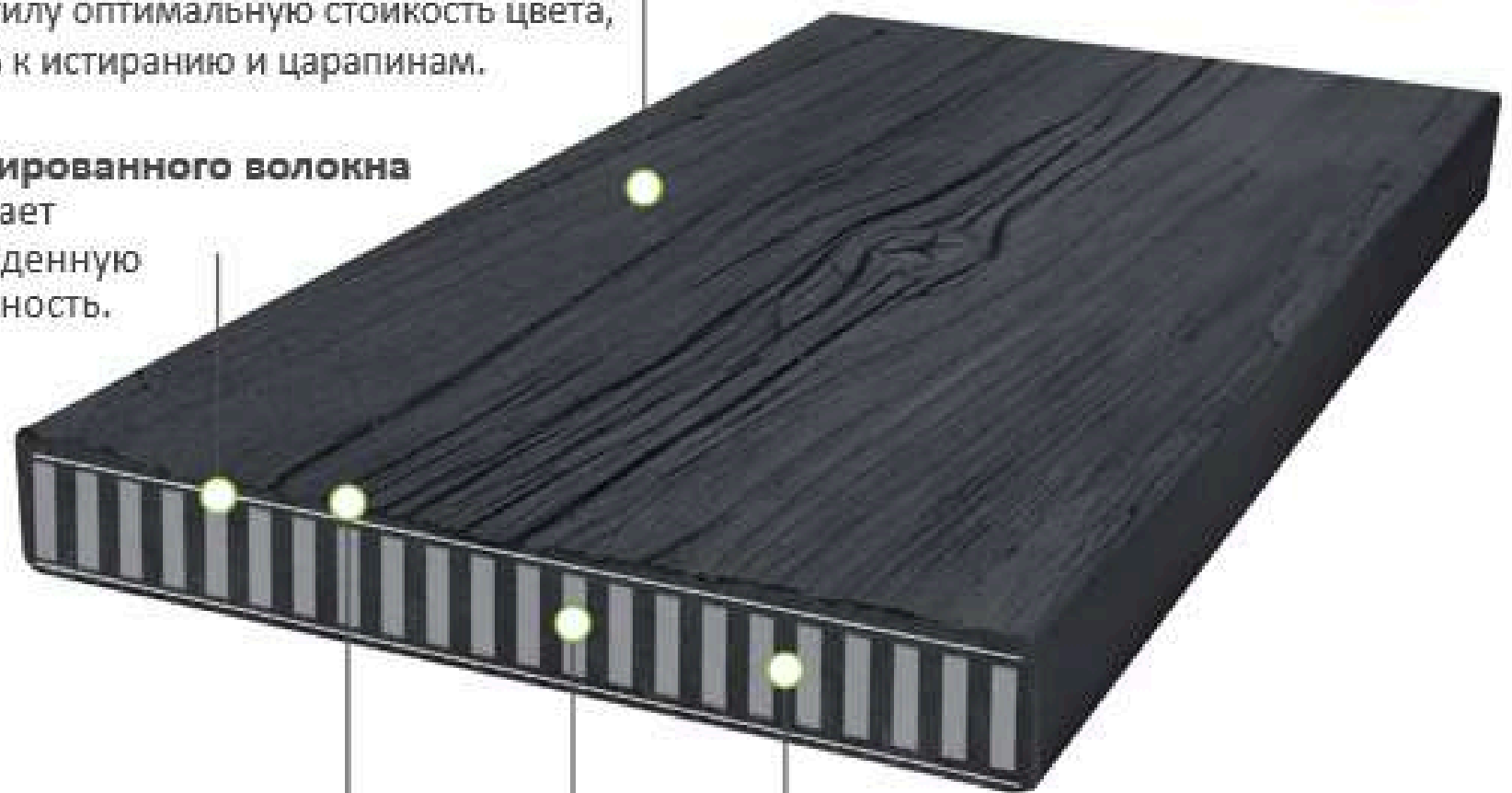
Слой армированного волокна обеспечивает непревзойденную ударпрочность.

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.



Направление PUDECK

коллекция CANDIDASA

Premium

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 скоплении воды.





Цвета и модели PUDECK

коллекция CANDIDASA

Premium



ASH GREY

CHESTNUT

GOLDEN TEAK

GRAIN SAND

CHARCOAL GREY

GOLDEN SLATE

3D
OLD WOOD



CLASSIC
WOOD



Направление PUDECK

коллекция CANDIDASA

Premium

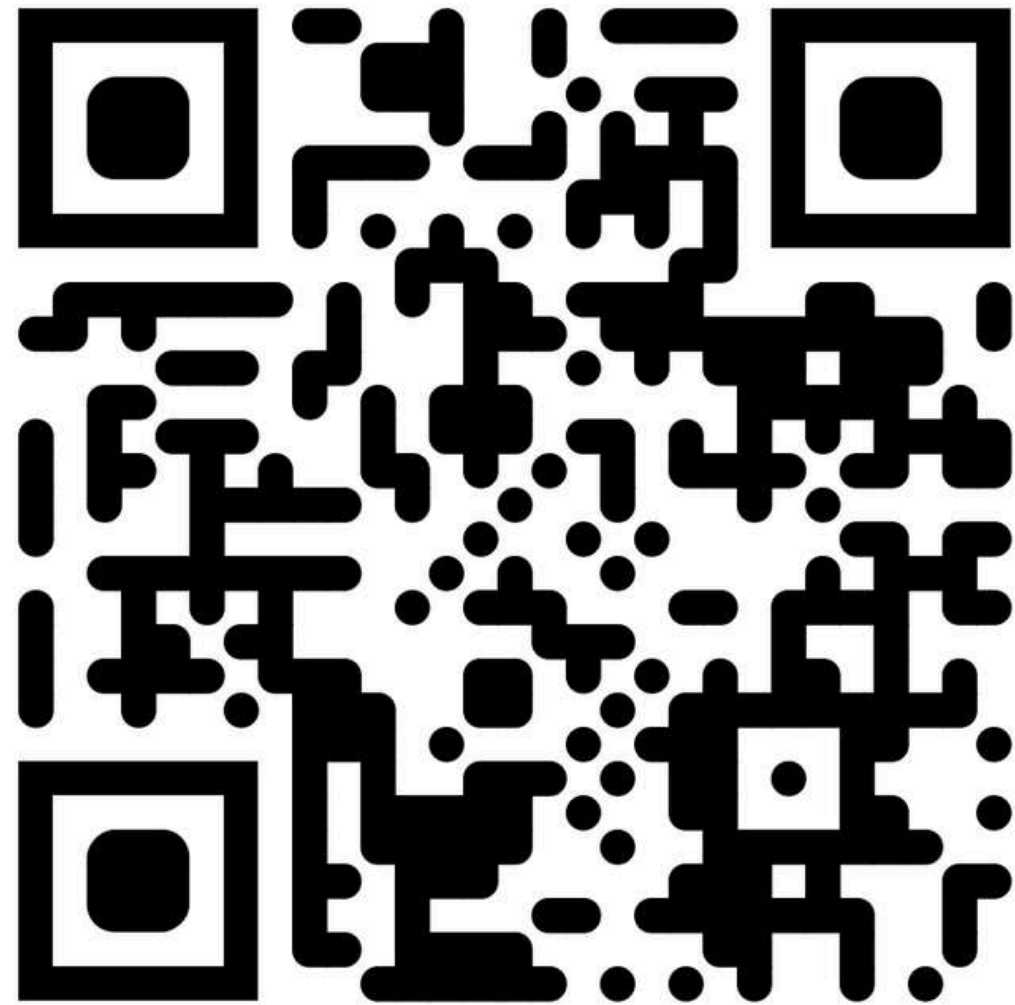


Classic wood



Old wood

Наши контакты:



← Номера телефонов

← Социальные сети

← Сайты