

Завод GS Composite - первое в России производство древесно-полимерного композита по инновационной технологии с добавлением твердого пластика (ПЭТ). Предприятие входит в состав лесопромышленного комплекса холдинга GS Group. Производство состоит из двух этапов: производство гранул ДПК и изготовление изделий из гранул ДПК.

Вся продукция производится только из высококачественного первичного материала, что гарантирует качество, долговечность, экологичность и соответствие высоким мировым стандартам.

Ассортимент производимой продукции:

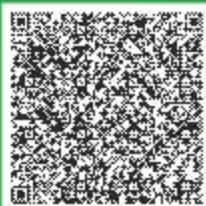
- Террасная доска (различные виды пустотелых, полнотелых, шовных, бесшовных террасных досок);
- Ограждение (конструкции с перилами, заборные конструкции);
- Сайдинговые изделия.



ООО «ДжиЭс Композит»

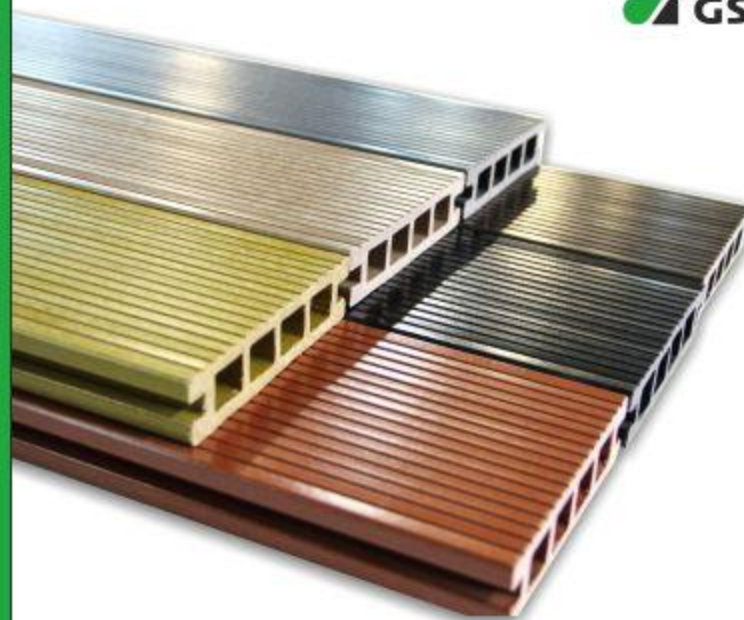
432072, г. Ульяновск, 30-ый Инженерный проезд, д. 7
т. +7 960 377-20-83, +7 960 362-77-77, +7 (8422) 37-04-54
<http://gs-composite.ru>

GS COMPOSITE



Завод по производству древесно-полимерного композита

GS COMPOSITE



**Террасная доска
из древесно-полимерного композита (ДПК)**

Сайдинг

Применяется для наружной отделки зданий, сооружений.

Преимущества:

- ▶ Стойкость к агрессивным природным условиям.
- ▶ Имеет отличную влагостойкость. Не скользит даже после дождя или другого контакта с водой.
- ▶ Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- ▶ Защищена от воздействия насекомых, грибка, плесени или гниения.
- ▶ В производстве не используются вредные или опасные для здоровья вещества.
- ▶ Легка в монтаже.

Сайдинг

Ширина, мм 180,4

Толщина, мм 14,5

Стартовый профиль

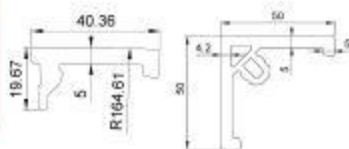
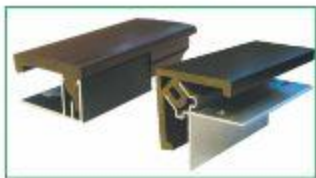
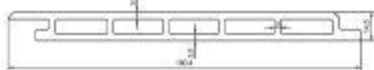
Ширина, мм 40,4

Толщина, мм 19,7

Углок для сайдинга

Ширина, мм 50

Толщина, мм 50



Цветовые решения:



Антрацит



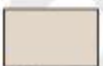
Венге



Коричневый



Сосна



Молочный

GS COMPOSITE



Стеновая панель

Применяется для наружной отделки зданий, сооружений.

Преимущества:

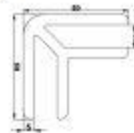
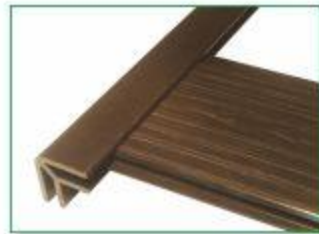
- ▶ Стойкость к агрессивным природным условиям.
- ▶ Имеет отличную влагостойкость. Не скользит даже после дождя или другого контакта с водой.
- ▶ Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- ▶ Защищена от воздействия насекомых, грибка, плесени или гниения.
- ▶ В производстве не используются вредные или опасные для здоровья вещества.
- ▶ Легка в монтаже.

Сайдинг

Ширина, мм 166
Толщина, мм 10

Углок для панели

Ширина, мм 50
Толщина, мм 50



Цветовые решения:



GS COMPOSITE



Лага универсальная

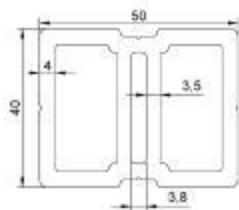
Применяется для монтажа полов.

Преимущества:

- ▶ Стойкость к агрессивным природным условиям.
- ▶ Имеет отличную влагостойкость.
- ▶ Защищена от воздействия насекомых, грибка, плесени или гниения.
- ▶ В производстве не используются вредные или опасные для здоровья вещества.
- ▶ Легка в монтаже.

Размер 50x40

Вес, кг/п.м. 1,2



Клаймер для крепления досок ДПК



Доска шовная пустотелая 140x18

Применяется в качестве террасной доски при условии невысоких нагрузок (рекомендуемая ширина между лагами составляет 30 см), а также для декоративной отделки фасадов, балконов и лоджий, беседок, уличной мебели, строительства заборов.

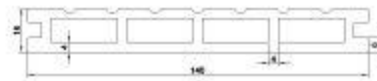
Изготавливается как с классическим рисунком, так и с глубоким рельефом.

Преимущества:

- ▶ Поверхность с тиснением "под дерево", с обратной стороны - крупный вельвет.
- ▶ Лицевая поверхность имеет механическую обработку, для исключения скольжения.
- ▶ Не шелушится, не растрескивается, не занозит.
- ▶ Доска обладает высокой прочностью.
- ▶ Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- ▶ Практична в применении: загрязнения и жирные пятна смываются мыльным раствором.
- ▶ Срок службы составляет более 10 лет.

Ширина, мм 140

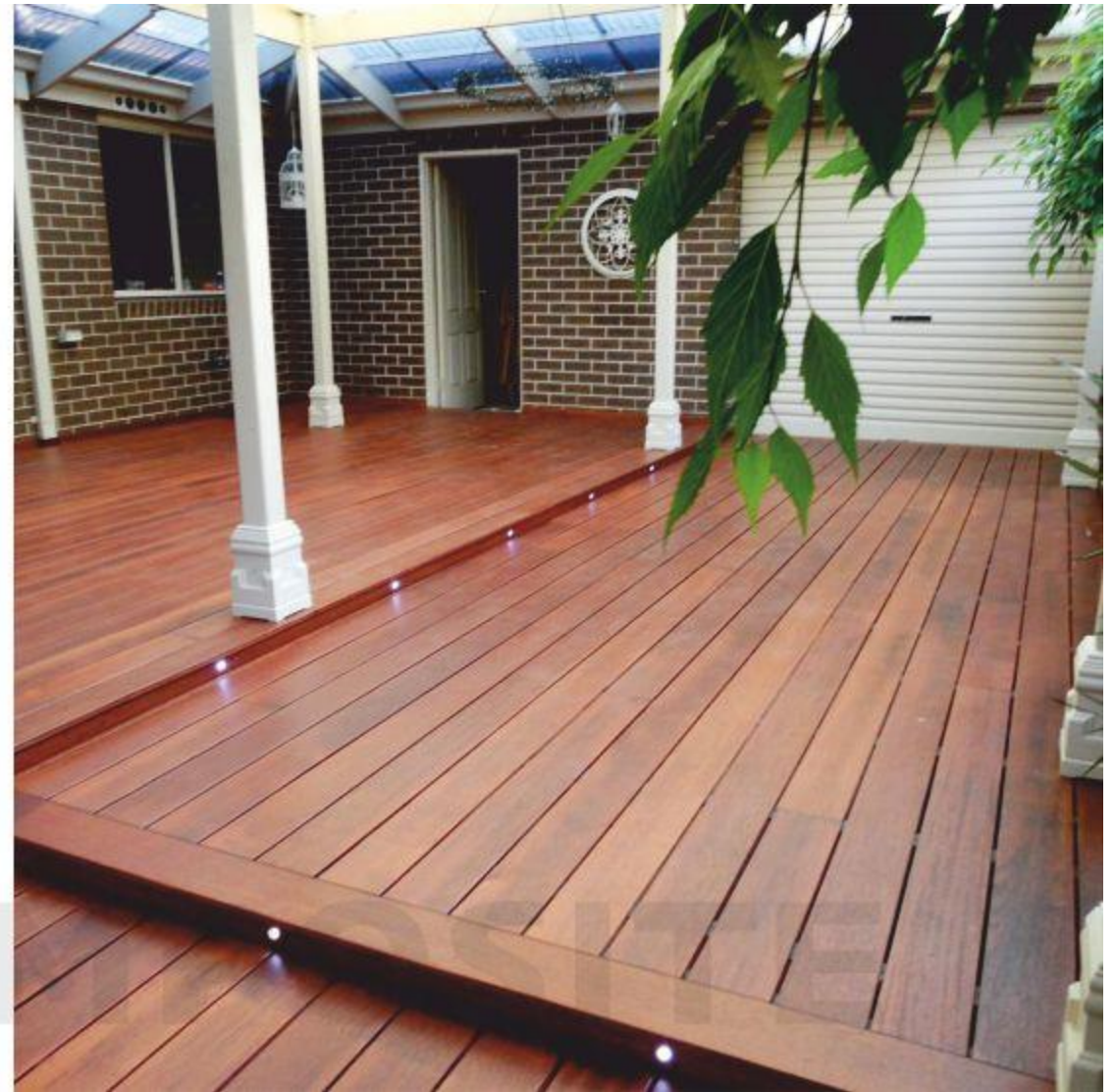
Толщина, мм 18



Цветовые решения:



GS COMPOSITE

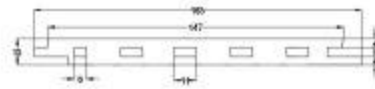


Доска бесшовная пустотелая 147x13

Применяется в качестве террасной доски как снаружи, так и внутри помещений, а также для декоративной отделки фасадов, балконов и лоджий, беседок, уличной мебели, строительства заборов. Изготавливается как с классическим рисунком, так и с глубоким рельефом.

Преимущества:

- ▶ Стойкость к агрессивным природным условиям.
- ▶ Имеет отличную влагостойкость. Не скользит даже после дождя или другого контакта с водой.
- ▶ Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- ▶ Защищена от воздействия насекомых, грибка, плесени или гниения.
- ▶ В производстве не используются вредные или опасные для здоровья вещества.
- ▶ Легка в монтаже.



Цветовые решения:

Ширина, мм 147
Толщина, мм 13



Доска шовная пустотелая 150x25

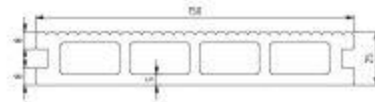
Двусторонняя террасная доска с высокими эксплуатационными свойствами (рекомендуемая ширина между лагами составляет 40см), может также применяться для декоративной отделки фасадов, балконов и лоджий, беседок, уличной мебели, строительства заборов. Изготавливается как с классическим рисунком, так и с глубоким рельефом.

Преимущества:

- Двусторонняя – одна сторона тиснение под дерево, другая – вельвет.
- Поверхность имеет механическую обработку, для исключения скольжения.
- Не шелушится, не растрескивается, не занозит.
- Доска обладает высокой прочностью.
- Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- Практична в применении: загрязнения и жирные пятна смываются мыльным раствором.
- Срок службы составляет более 10 лет.

Ширина, мм 150
Толщина, мм 25

Цветовые решения:



Доска шовная полнотелая 150x18

Применяется для: пирсы и причалы, рыбацкие мостики, для палубы катеров и лодок, для обустройства ландшафтного дизайна, террас в ресторанах, площадок вблизи бассейнов и водоемов...
Рекомендуется для покрытия мест с большой нагрузкой (проходимость).
Изготавливается как с классическим рисунком, так и с глубоким рельефом.

Преимущества:

- ▶ Стойкость к агрессивным природным условиям.
- ▶ Имеет отличную влагостойкость. Не скользит даже после дождя или другого контакта с водой.
- ▶ Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- ▶ Защищена от воздействия насекомых, грибка, плесени или гниения.
- ▶ В производстве не используются вредные или опасные для здоровья вещества.
- ▶ Легка в монтаже.

Ширина, мм 150

Толщина, мм 18



Рисунок с глубоким рельефом



Цветовые решения:



GS COMPOSITE



Доска шовная 198x28

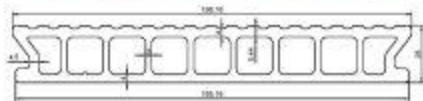
Классическая шовная террасная доска с поверхностью типа «Вельвет», которой укладывают полы террас, обустривают внутренние дворы, рестораны, детские площадки и балконы. Обладает большой прочностью и высокими эксплуатационными свойствами.

Преимущества:

- ▶ Стойкость к агрессивным природным условиям.
- ▶ Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- ▶ Односторонняя с более широкой рабочей стороной, что дает возможность уменьшить зазоры настила до 2 мм.
- ▶ Состоит на 60% из древесной муки, 30% связующего и около 10% аддитивов (связующих, красителей, и прочих добавок).
- ▶ Высокая прочность, выдерживает до 450 кг/кв.м. при шаге лаг 40 см.
- ▶ Ширина 198 мм – позволяет экономить на клипсах и на времени монтажа.

Ширина, мм 198,16

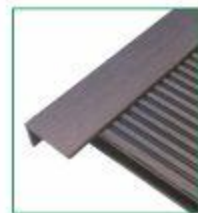
Толщина, мм 28



Торцевой уголок

размер 50 x 30 мм

Применяется ко всем видам досок.



Цветовые решения:



GS COMPOSITE



Террасная доска 148,4x28

Применима на больших площадях, где необходимо обеспечить большой отток воды. Совместима с угловой доской 111x69, что позволяет решать различные дизайнерские задачи. Необходимо соблюдать расстояние между лагами не более 40 см.

Преимущества:

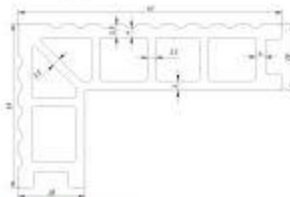
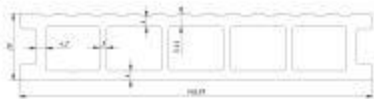
- Стойкость к агрессивным природным условиям.
- Имеет отличную влагостойкость. Не скользит даже после дождя или другого контакта с водой.
- Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- Защищена от воздействия насекомых, грибка, плесени или гниения.
- В производстве не используются вредные или опасные для здоровья вещества.
- Легка в монтаже.

Доска

Ширина, мм 148,4
Толщина, мм 28

Угол к доске

Размер 111x69



Цветовые решения:



GS COMPOSITE



Ступень

Ступень из ДПК является массивной полнотелой доской, соответственно обладает высокой ударопрочностью, которая применяется для монтажа ступеней, оформления отливов, наружных подоконников, изготовления лавочек, облицовки подиумов.

Преимущества:

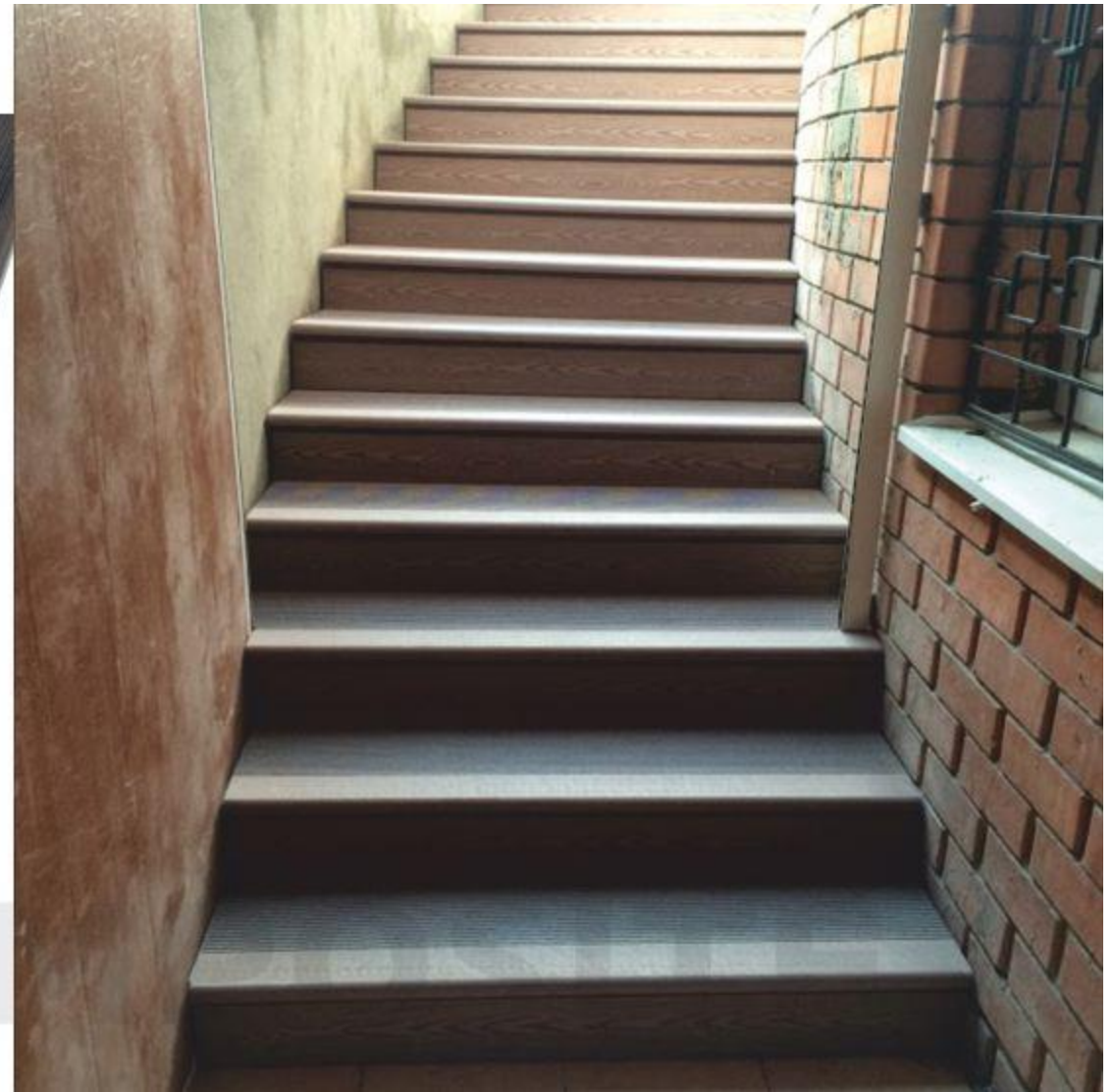
- ▶ Стойкость к агрессивным природным условиям.
- ▶ Имеет отличную влагостойкость. Не скользит даже после дождя или другого контакта с водой.
- ▶ Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- ▶ Защищена от воздействия насекомых, грибка, плесени или гниения.
- ▶ В производстве не используются вредные или опасные для здоровья вещества.
- ▶ Легка в монтаже.

Ширина, мм 320

Толщина, мм 30



Цветовые решения:



Ограждение

Планка заборная

Ширина, мм 80

Толщина, мм 15

Балясина

Ширина, мм 51,6

Толщина, мм 35,8

Перило 1

Ширина, мм 80

Толщина, мм 52

Перило 2

Ширина, мм 80

Толщина, мм 52

Заглушка

Ширина, мм 43

Толщина, мм 27

Держатель

Ширина, мм 80

Толщина, мм 52



 GS COMPOSITE



Ограждение

Столб

Ширина, мм 100

Толщина, мм 100

Закладная для столба

Ширина, мм 100

Толщина, мм 100

Столб заборный

Ширина, мм 100

Толщина, мм 100

Крышка столба, верх

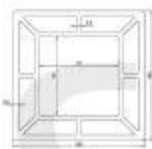
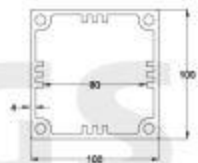
Ширина, мм 100

Толщина, мм 100

Крышка столба, низ

Ширина, мм 100

Толщина, мм 100



GS COMPOSITE



Доска грядочная

Применяется для обустройства песочниц, грядок, клумб.

Преимущества:

- ▶ Стойкость к агрессивным природным условиям.
- ▶ Имеет отличную влагостойкость. Не скользит даже после дождя или другого контакта с водой.
- ▶ Устойчива к воздействию УФ лучей (не выцветает) и не боится влаги.
- ▶ Защищена от воздействия насекомых, грибка, плесени или гниения.
- ▶ В производстве не используются вредные или опасные для здоровья вещества.
- ▶ Легка в монтаже.

Ширина, мм 150

Толщина, мм 25

Цветовые решения:



Антрацит Венге Коричневый Сосна Малочный



ДПК-лист пустотелый 750x18

ДПК-лист применяется в различных строительных конструкциях. Может использоваться в качестве многоразового опалубочного материала.

Ширина, мм 750

Толщина, мм 18



Балка двутавровая

Применяется как опорный элемент в строительных решениях.

Ширина, мм 200

Толщина, мм 80



 GS COMPOSITE



Паллетный поддон

Внешний размер, мм. 1200 x 800 x 160
Динамическая нагрузка 1000 кг
Статическая нагрузка 5000 кг
Такелажная 600 кг
Материал полипропилен (PP)



Производство литьевых изделий на ТПА

Предприятие имеет большой парк термопластавтоматов, что позволяет изготавливать широкий спектр, в том числе крупногабаритных, литьевых изделий.



Термопластавтомат Year Chance YC - C1800S + 2200J:

- силе смыкания 1800 тонн;
- объем впрыска 22 кг;
- расстояние между колоннами 1380 x 1580

