

## МАТЕРИАЛЫ И ПОКРЫТИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДЕТАЛЕЙ

Использование нержавеющей стали в детских площадках имеет также несколько преимуществ, таких как высокая стойкость к коррозии, легкость очистки и дезинфекции, а также долговечность.

Альтернативой нержавеющей стали по стойкости к коррозии является оцинкованный металл. Оцинкованные детали могут подвергаться окислению на улице, особенно в условиях повышенной влажности и агрессивной среды. Если оцинкованные детали ничем дополнительно не покрыты, то возникают белые разводы и пятна. Могут также образовываться мелкие тёмные пятна. Эти разводы и пятна не влияют на стойкость и долговечность цинкового покрытия, но обретают благородный вид только через 6–12 месяцев.

В большинстве детских площадок используется комбинация деталей из нержавеющей стали и оцинкованных и дополнительно окрашенных порошковой краской деталей. Окраска оцинкованных деталей позволяет максимально защитить детали от коррозии и увеличить срок использования.

### ТЕКСТУРА «МАТОВЫЙ»



**RAL 9005**  
Чёрный янтарь

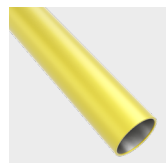
### НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



**Нержавеющая сталь**

Использование порошковых покрытий металлических деталей с созданием структуры муар позволяет придать уникальность и неповторимый вид.

### ТЕКСТУРА «МУАР»



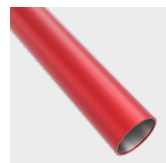
**RAL 1018**  
Жёлтый



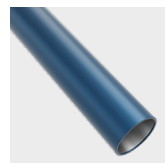
**RAL 2004**  
Оранжевый



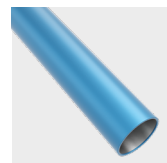
**RAL 3015**  
Розовый



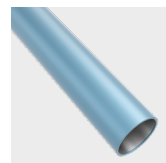
**RAL 3020**  
Красный



**RAL 5001**  
Сине-зелёный



**RAL 5012**  
Голубой



**RAL 5024**  
Светло-голубой



**RAL 6018**  
Жёлто-зелёный



**RAL 6034**  
Бирюзовый



**RAL 7016**  
Антрацит



**RAL 7024**  
Графитовый



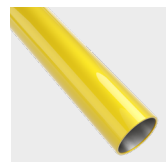
**RAL 7031**  
Сине-серый



**RAL 9022**  
Светло-серый

Светлый муар может быть красивым и эффектным, но он имеет один существенный недостаток — он легко загрязняется и пачкается. В связи с этим для светлых оттенков используем альтернативу — глянцевое покрытие. Это покрытие легче чистить и удалять пятна.

### ТЕКСТУРА «ГЛЯНЕЦ»



**RAL 1023**  
Жёлтый



**RAL 2004**  
Оранжевый



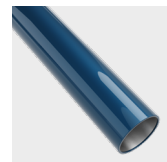
**RAL 3003**  
Бордовый



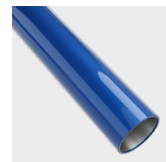
**RAL 3015**  
Розовый



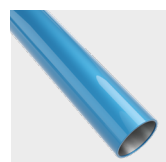
**RAL 3020**  
Красный



**RAL 5001**  
Сине-зелёный



**RAL 5005**  
Синий



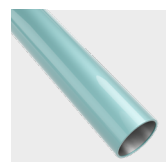
**RAL 5012**  
Голубой



**RAL 5018**  
Бирюзово-синий



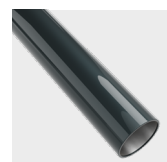
**RAL 6018**  
Жёлто-зелёный



**RAL 6034**  
Бирюзовый



**RAL 7001**  
Серебристый



**RAL 7016**  
Антрацит



**RAL 7035**  
Светло-серый



**RAL 7040**  
Серый



**RAL 9005**  
Чёрный янтарь



**RAL 9006**  
Алюминиевый



**RAL 9007**  
Тёмно-алюминиевый



**RAL 9022**  
Светло-серый

### ТЕКСТУРА «ДЕРЕВО»

Технология позволяет создать материалы с имитацией древесины, обладающие повышенной прочностью и стойкостью к воздействию внешних факторов. Для этого пленку нагревают до высокой температуры, при которой она превращается в пар и проникает в поверхность металла, складываясь в штриховку, соответствующую текстуре древесины. Для дополнительной защиты покрываем лаком.



**Оливковое дерево**

### HDPE-ПЛАСТИК

HDPE-пластик (high-density polyethylene) — это полимерный материал, который обладает высокой ударной прочностью, устойчивостью к химическим воздействиям, абразивной стойкостью и стойкостью к ультрафиолетовому излучению. HDPE-пластик применяется для изготовления детских площадок потому, что он является безопасным и экологичным материалом, не содержащим тяжелых металлов и других вредных веществ. Он также не подвержен коррозии и гниению, что делает его идеальным материалом для использования на улице. В нашем ассортименте представлены различные виды HDPE-пластика: 1-слойный, 3-слойный, а также с антискользящим резиновым слоем.

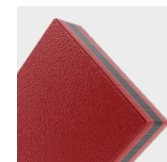
### HDPE-ПЛАСТИК ТРЁХСЛОЙНЫЙ 15 ММ



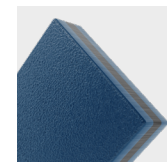
**Оранжевый**



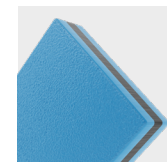
**Красный**



**Тёмно-красный**



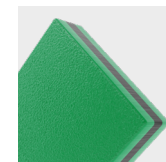
**Синий**



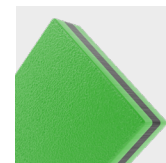
**Голубой**



**Бирюзовый**



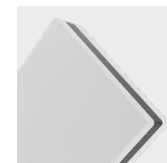
**Зелёный**



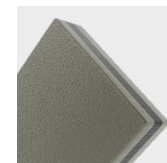
**Салатовый**



**Фисташковый**



**Светло-серый**



**Тёмно-серый**

### HDPE-ПЛАСТИК С АНТИСКОльзящим РЕЗИНОВЫМ СЛОЕМ ДЛЯ ПОЛОВ



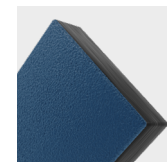
**Жёлтый**



**Оранжевый**



**Красный**



**Синий**



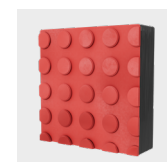
**Серый**



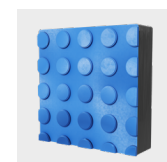
**Жёлтый**



**Оранжевый**



**Красный**



**Голубой**



**Серый**

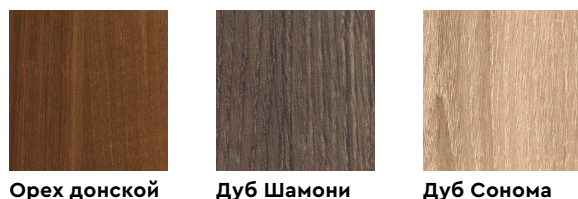
## HPL-ПЛАСТИК

HPL-пластик (high-pressure laminate) — это высокопрочный, долговечный и устойчивый к воздействию воды, износа и царапин материал. HPL получается очень крепким и прочным материалом, который хорошо переносит температурные изменения, не пожелтеет и не выцветает с течением времени. Кроме того, HPL легко моется и при необходимости может быть подвергнут санитарной обработке.

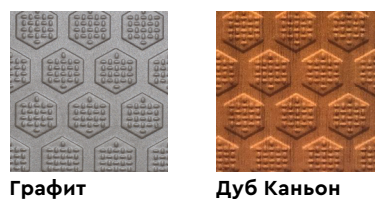
### ТЕКСТУРА «ШАГРЕНЬ»



### ТЕКСТУРА «ДЕРЕВО»



### ТЕКСТУРА «ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩАЯ ГЕКСА»



## АРМИРОВАННЫЙ КАНАТ



## РОТОФОРМОВАНИЕ

Стандартные цвета пластика для открытых и тоннельных горок.



Стандартные цвета пластика только для данных изделий: арт. UPT, арт. SPNVB, арт. SDK-4, арт. UPB, арт. UPF, арт. UPS, арт. UPFS-7042, арт. SDK-6, арт. SDK-6-9005, арт. PPK-1, арт. PPK-3, арт. KPK-1, арт. KPK-2, арт. PPK-2, арт. SSTB, арт. SSTM.



## ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ

В производстве детских площадок используется Робиния, лиственница и сосна. Робиния — это экзотический вид дерева, который обладает повышенной прочностью и устойчивостью к влаге и гниению. Лиственница и сосна — это типичные хвойные породы, которые имеют высокую прочность.

### ЛИСТВЕННИЦА (СОСНА)



### РОБИНИЯ (САКАЦИЯ)





## КАНАТ «ВИКИНГ»

### АРМИРОВАННЫЙ КАНАТ «ВИКИНГ»

Используется в сериях Globus, Legno, Viking, Lago, Pyramid, Modul, Atom, Ball'i и дополнительном оборудовании.



**Бежевый**  
Ø140 мм



**Бежевый**  
Ø150 мм

### НЕАРМИРОВАННЫЙ КАНАТ «ВИКИНГ»

Применяется только в SW-09.01-01.



**Тёмно-бежевый**  
Ø140 мм



**Жёлтый**  
Ø140 мм



**Зелёный**  
Ø140 мм



**Красный**  
Ø140 мм



**Тёмно-серый**  
Ø140 мм



**Синий**  
Ø140 мм

## ПЛАСТИКОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

### Стандартные цвета

Доступны 2 цвета.



**Серый**



**Чёрный**



**Жёлтый**



**Салатовый**



**Оранжевый**



**Бордовый**



**Бирюзовый**

### Нестандартные цвета

Использование данных цветов возможно только по согласованию с менеджером.

### ЗАГЛУШКИ В ПЛАСТИКОВЫЕ СФЕРЫ BALL'I

#### Стандартные цвета

Доступны 2 цвета.



**Серый**



**Чёрный**



**Жёлтый**



**Салатовый**



**Оранжевый**



**Красный**

#### Нестандартные цвета

Использование данных цветов возможно только по согласованию с менеджером.