



BALL'I

МАТЕРИАЛЫ И ЦВЕТА ДЛЯ ПЛОЩАДОК



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»



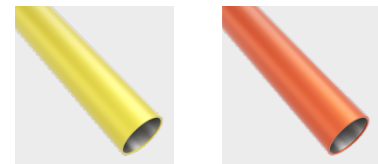
RAL 9005
Чёрный янтарь



Нержавеющая сталь

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

ТЕКСТУРА «МУАР»



RAL 1018
Жёлтый



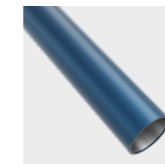
RAL 2004
Оранжевый



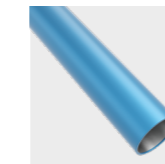
RAL 3015
Розовый



RAL 3020
Красный



RAL 5001
Сине-зелёный



RAL 5012
Голубой



RAL 5024
Светло-голубой



RAL 6018
Жёлто-зелёный



RAL 6034
Бирюзовый



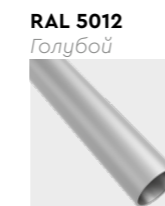
RAL 7016
Антрацит



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



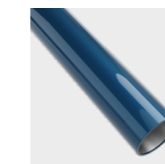
RAL 3003
Бордовый



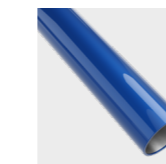
RAL 3015
Розовый



RAL 3020
Красный



RAL 5001
Сине-зелёный



RAL 5005
Синий



RAL 5012
Голубой



RAL 5018
Бирюзово-синий



RAL 6018
Жёлто-зелёный



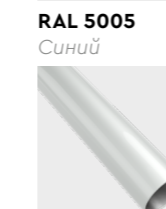
RAL 6034
Бирюзовый



RAL 7001
Серебристый



RAL 7016
Антрацит



RAL 7035
Светло-серый



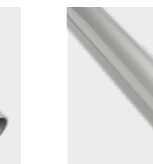
RAL 7040
Серый



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 покрывают 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 ТРЕХСЛОЙНЫЙ 15 ММ



Оранжевый



Красный



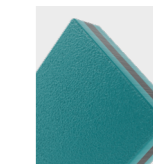
Тёмно-красный



Синий



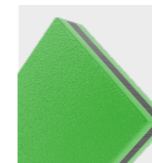
Голубой



Бирюзовый



Зелёный



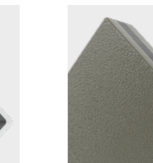
Салатовый



Фисташковый



Светло-серый



Тёмно-серый

HDPE-ПЛАСТИК С АНТISKОЛЗЯЩИМ РЕЗИНОВЫМ СЛОЕМ ДЛЯ ПОЛОВ



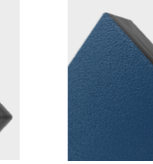
Жёлтый



Оранжевый



Красный



Синий



Серый



Жёлтый



Оранжевый



Красный



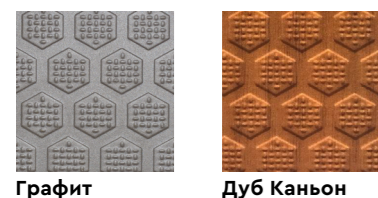
Голубой



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**

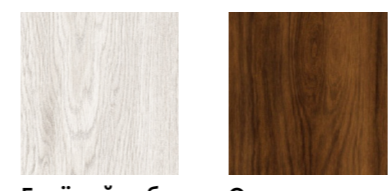
Стандартные цвета пластика для открытых и тоннельных горок.



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. 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 (АКАЦИЯ)**

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

ЗАГЛУШКИ В ПЛАСТИКОВЫЕ СФЕРЫ *BALL'I*

Стандартные цвета

Доступны 2 цвета.



Серый



Чёрный



Жёлтый



Салатовый



Оранжевый



Красный

ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС: 194362, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,
ВН.ТЕР.Г. ПОСЕЛОК ПАРГОЛОВО, УЛ. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ,
Д.11, К. 2, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 15-Н

ФАКТИЧЕСКИЙ АДРЕС (ПРОИЗВОДСТВО):
Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г. ПОСЕЛОК ПАРГОЛОВО,
УЛ. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ, Д.11, К. 2, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 15-Н

8 (800) 302 11 70 (БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК ПО РОССИИ)
8 (812) 317 70 70 (САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)

YOUTUBE: Balli_RU
VK: @balli_ru

WHATSAPP: +7 (999) 022 22 25
TELEGRAM: +7 (999) 022 22 25

