



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
ДЕТСКОГО УЛИЧНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

КАТАЛОГ МАТЕРИАЛОВ И ЦВЕТОВ





ДЕРЕВО

На производственной базе РЕЛЬЕФ – собственная пилорама с ЧПУ, оцилиндровочный станок, 4 сушильные камеры (производительность более 300 кубов в месяц), термокамера, линия сращивания, столярный цех (для создания индивидуальных проектов), потоковая линия по обработке доски.

Термодревесина – это усовершенствованное дерево. Это древесина, которая прошла термическую обработку при высоких температурах (180–230°C) без добавления каких-либо химических веществ.



Сосна Робиния (Акация) Лиственница Термососна

Пропитка дерева



5080 Северный оленёнок 5064 Сено 5071 Белый гриб 5050 Нектар

МЕТАЛЛ

На производственной базе РЕЛЬЕФ – 5 лазерных станков, 6 токарных станков, 5 гибочных станков, 3 камеры порошковой окраски, более 20 сварочных постов. Полимерное покрытие, которое образуется на поверхности металла при нагревании, служит надёжной защитой от коррозии. Оно отличается прочностью, устойчивостью к влаге, химическим веществам, ультрафиолету.

Нержавеющая сталь используется в производстве изделий для детских конструкций по нескольким причинам: коррозионная стойкость, прочность и долговечность, устойчивость к механическим повреждениям и эстетические качества.

Нержавеющая сталь



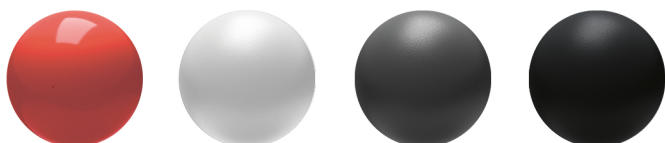
Зеркальная Матовая

Алюминий

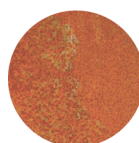


Чечевица

Сталь | Порошковое покрытие



RAL 3020 Глянec RAL 7035 Муар RAL 7024 Муар RAL 9011 Муар



Кортеновская сталь

*Изготовление изделий с покраской в любой цвет по каталогу RAL возможно за дополнительную плату.



ФАНЕРА



Фанера ФСФ 2/2 Ламинированная фанера ФОФ 1/1

Автоматическая покраска листовых материалов обеспечивает идеальное покрытие благодаря исключению человеческого фактора. В отличие от пульверизаторов, которые оставляют дефекты из-за крепежей, роботизированная система гарантирует равномерное нанесение краски без подтёков и дефектов. Специальный состав JRM укрепляет торцы фанеры и защищает от внешних факторов.

Основные цвета



RAL 9016 Транспортный белый RAL 1015 Светлая слоновая кость RAL 1002 Песочно-жёлтый RAL 5000 Фиолетово-синий RAL 3020 Транспортный красный RAL 1023 Транспортно-жёлтый RAL 6018 Жёлто-зелёный

Дополнительные цвета



RAL 5024 Пастельно-синий RAL 2003 Пастельно-оранжевый RAL 7047 Телегей 4

HDPE ПЛАСТИК

HDPE – это термопластичный полимер, который характеризуется высокой плотностью и прочностью. Материал не содержит токсичных веществ, таких как свинец или фталаты, которые могут быть опасны для здоровья детей и является перерабатываемым материалом, что делает его экологически устойчивым выбором для детских площадок.



Бежевый Светло-серый Тёмно-серый Голубой Зелёный Красный Жёлтый

АРМИРОВАННЫЙ КАНАТ



Чёрный Бежевый Красный Серый

Канат для детских игровых площадок состоит из 6-ти прядей и стального сердечника. Каждая прядь состоит из металлической сердцевинки (канатная оцинкованная проволока) с обкаткой из синтетического материала, что обеспечивает яркие и насыщенные цвета.

*Изображение цвета на иллюстрациях может отличаться от реального вида.

Завод РЕЛЬЕФ оставляет за собой право вносить конструктивные изменения в представленную в каталоге продукцию в целях улучшения или обновления продуктовой линейки. А так же право на замену либо прекращение использования тех или иных материалов, применяемых при производстве продукции, указанной в данном каталоге.



8 (831) 266-72-40
office@zavodrelyef.com
www.zavodrelyef.com

Адрес производства: 606735, Нижегородская обл.,
Воскресенский р-н., пос. Калиниха, ул. Береговая, 1/1