



П О К Р Ы Т И Я

В О Р К А У Т - П Л О Щ А Д О К



KENGURU.PRO ■ SPORT@KENGURU.PRO ■ 8 (800) 700-31-66 ■ 8 (499) 130-05-00

WWW.KENGURU.PRO



ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ВОРКАУТ-ПЛОЩАДОК:

- бесшовное резиновое покрытие
- резиновая плитка
- песок
- кора (дуба или сосны)
- искусственный газон

На сегодняшний день самым распространенным вариантом покрытия является травмобезопасное покрытие на основе резиновой крошки.

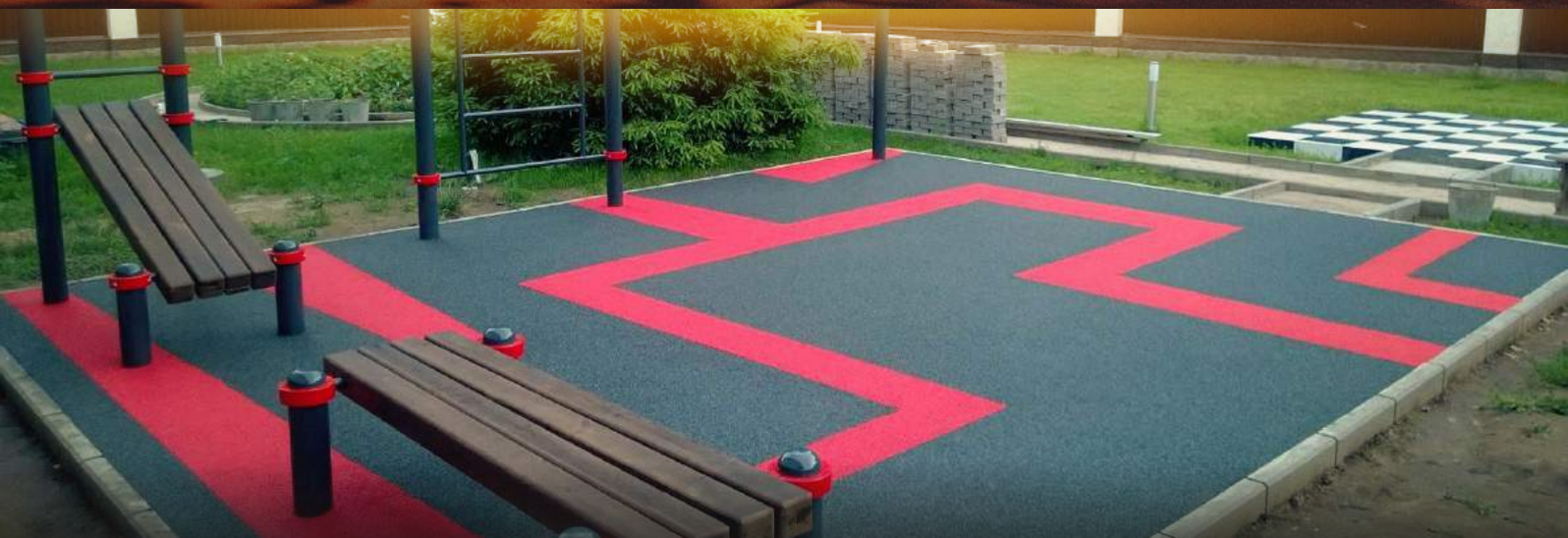


БЕСШОВНОЕ РЕЗИНОВОЕ ПОКРЫТИЕ

- **Стандарт** – резиновая крошка, клей, краситель.
- **Комфорт** – гранулы из этилен-пропиленового каучука, клей. Покрытие более экологично и долговечно чем «стандарт».
- **Премиум** – гранулы из этилен-пропиленового каучука, клей. В отличии от покрытия «комфорт» обладает большим количеством содержания каучука, яркими и насыщенными цветовыми решениями.
- **Микс** – смесь из резиновой крошки и гранул из этилен-пропиленового каучука, клей. Покрытие легко ремонтируется и устойчиво к внешним загрязнениям. Дороже чем «стандарт», дешевле чем «комфорт» и «премиум».

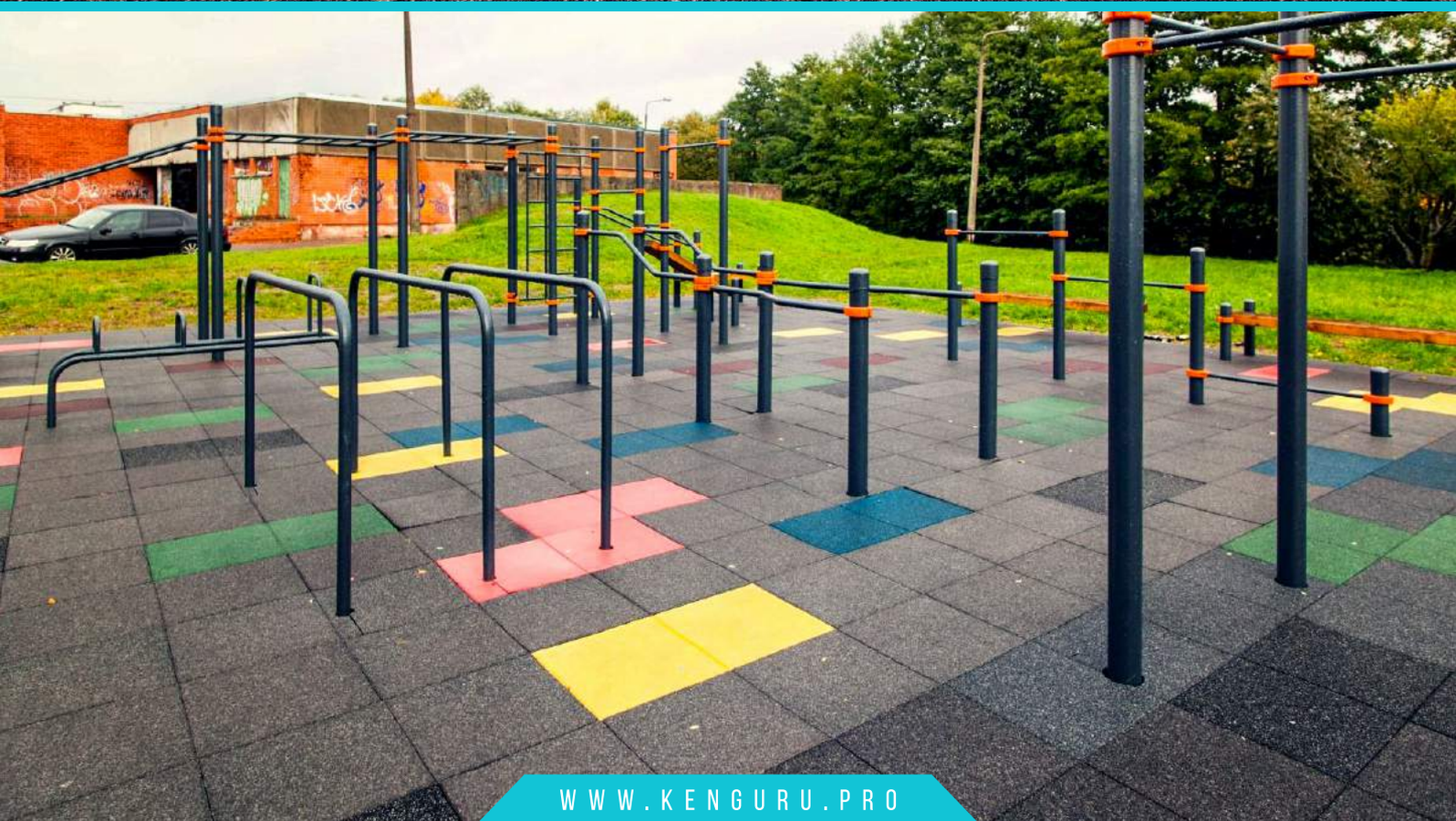
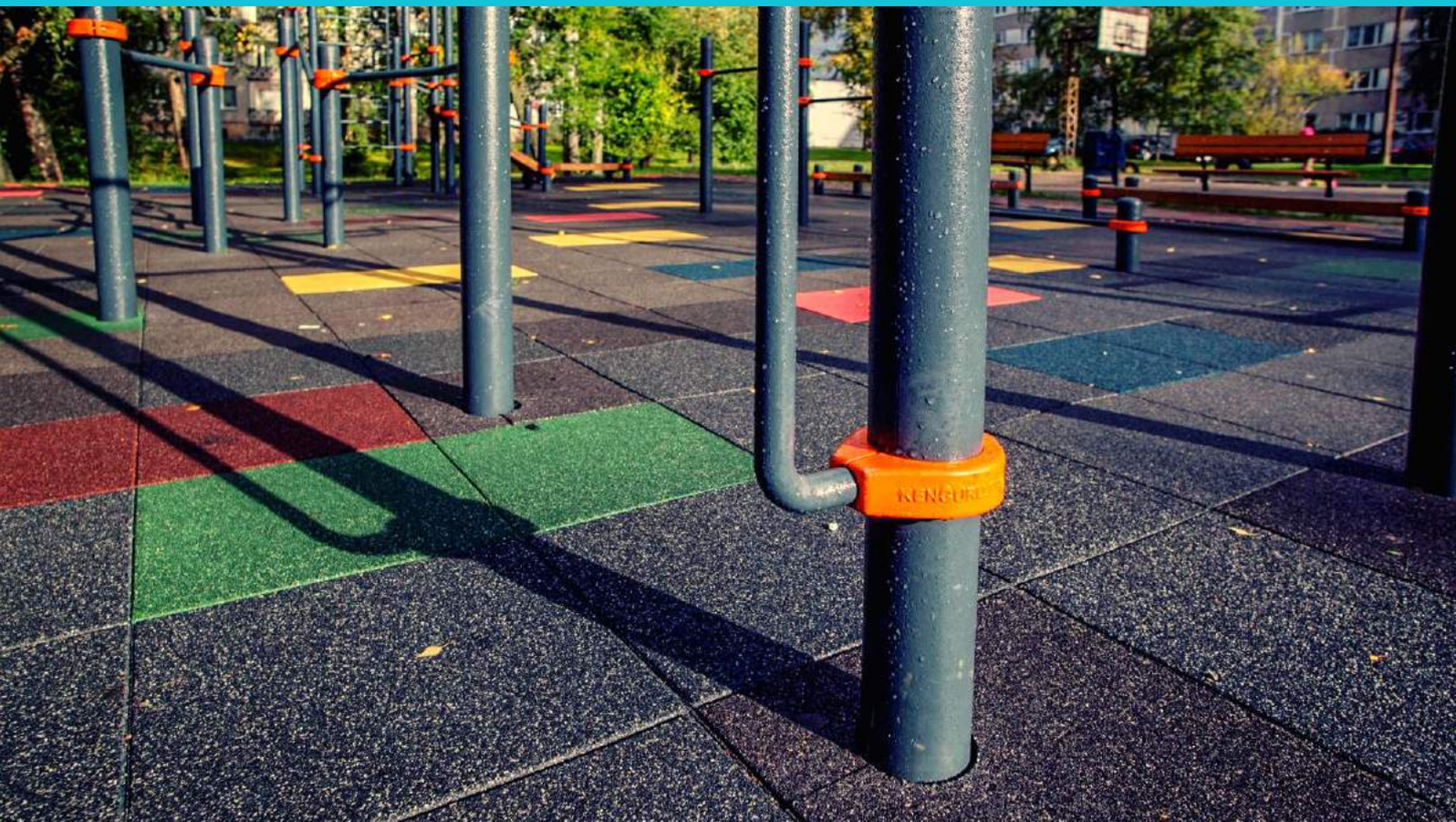


ПО ЖЕЛАНИЮ КЛИЕНТА ВОЗМОЖНО
НАНЕСЕНИЕ ЛОГОТИПА
НА ТРАВМОБЕЗОПАСНОМ
РЕЗИНОВОМ ПОКРЫТИИ



РЕЗИНОВАЯ ПЛИТКА

Довольно широкое распространение при строительстве воркаут-площадок получило **покрытие из резиновой плитки**. Резиновая плитка менее требовательна к температурным и погодным условиям при ее укладке. Не требует высокой квалификации рабочих.



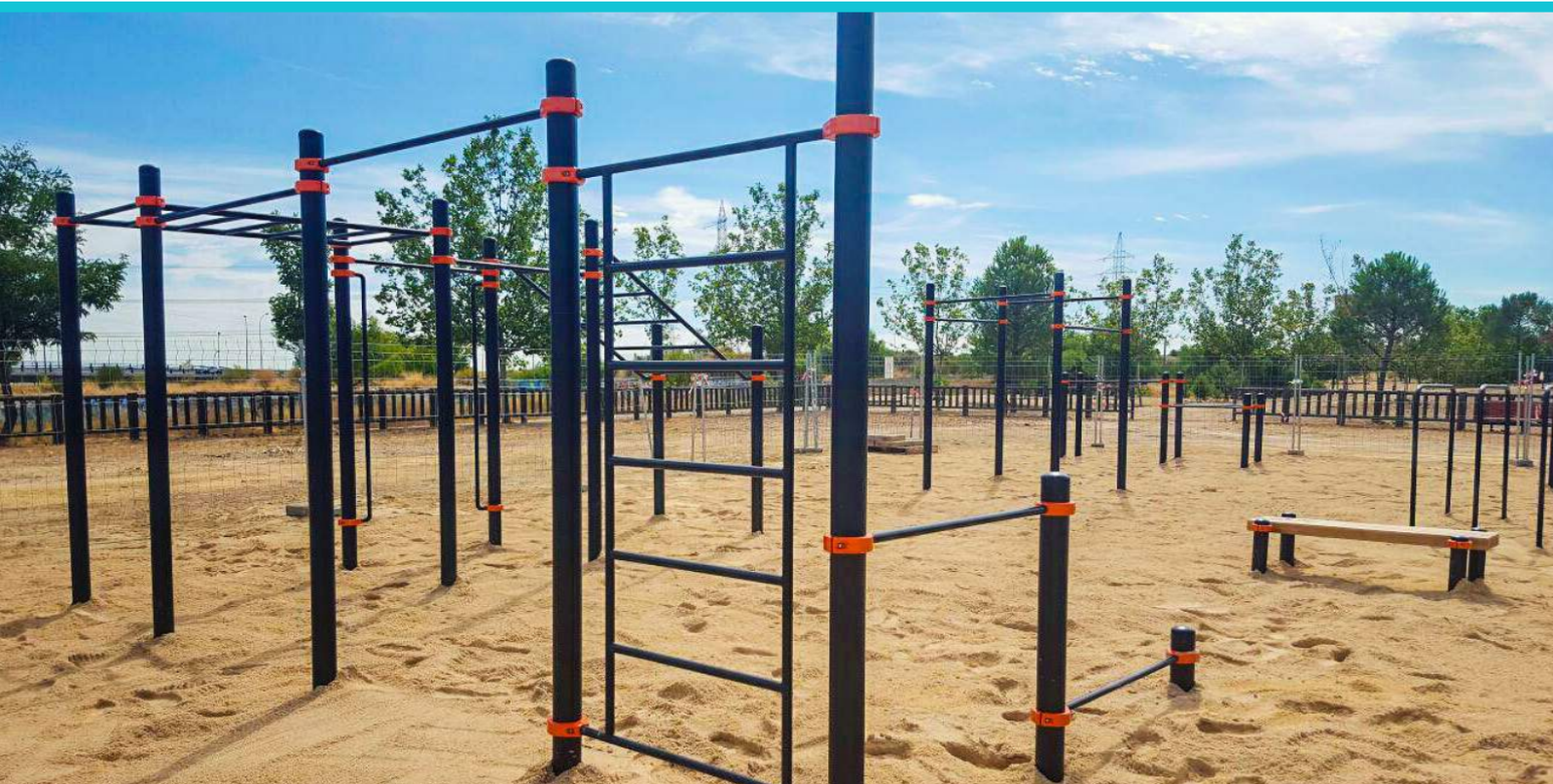
ПЕСОК

15-20 см

Применяется речной песок – создает ощущение пляжа, приятно ходить босиком.

Подготовка основания для покрытий из песка и коры:

- земляное «корыто» глубиной 30-40 см (дно утрамбовать)
- щебень 15-20 см
- геотекстиль



КОРА (ДУБА, СОСНЫ)

10-15 см

Применяется для площадок с невысокой проходимостью



ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН

Используется для замены природного газона благодаря его характеристикам, приближенным к натуральной траве и высокой устойчивости к физическим воздействиям.

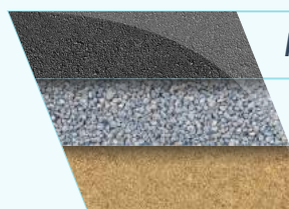
Подготовка основания для укладки искусственного газона:

- песок 10-15 см
- щебень 10-15 см
- гранитный отсев 5 см
- геотекстиль



ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ ДЛЯ ТРАВМОБЕЗОПАСНОГО РЕЗИНОВОГО ПОКРЫТИЯ

Асфальтовое



АСФАЛЬТ (МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ) - 5-10 СМ

ЩЕБЕНЬ - 10 СМ

ПЕСОК - 10 СМ

Укладывать покрытие не ранее, чем через 1-2 дня после устройства основания.

Бетонное



БЕТОН (МАРКА НЕ НИЖЕ М300 - ГРАНИТНЫЙ) - 10-12 СМ

ЩЕБЕНЬ - 10-15 СМ

ПЕСОК - 10-15 СМ

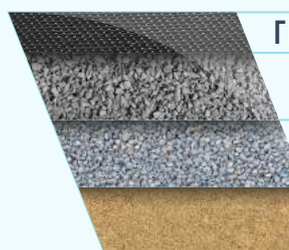
Укладывать покрытие не ранее чем через 28 дней после заливки бетона (при благоприятных погодных условиях данный период может быть уменьшен до 7 дней).

Общие требования к асфальтовому и бетонному основаниям:

- отсутствие жирных и масляных пятен, отслоений и трещин
- разуклонка для отвода воды

Песчано-щебеночная подушка

(для небольших площадей – не более 200 м²)



ГЕОТЕКСТИЛЬ

ГРАНИТНЫЙ ОТСЕВ - 5 СМ

ЩЕБЕНЬ - 10-15 СМ

ПЕСОК - 10-15 СМ

Работы по подготовке бесшовного покрытия занимают от 1 до 3 дней с погодой без осадков и с температурой не ниже +7 градусов.

В зависимости от почвы, климатического пояса и строительных норм региона подстилающие слои рассчитываются проектными организациями индивидуально.



КОНТАКТЫ



Общество с ограниченной ответственностью «КЕНГУРУ.ПРО»



 119048 г. Москва, ул. Усачева, д. 62, офис 23,

 + 7-499-130-05-00; 8-800-700-31-66

 www.kenguru.pro

 sport@kenguru.pro