

Панели DuraDeck для устройства временных подъездов

Новое решение для устройства временных дорог и подъездов

- Обеспечат проезд строительной техники и бетоновозов по свежееуплотненной или даже неуплотненной песчаной подготовке, не повреждая ее.
- Обеспечат временный проезд по рыхлому неуплотненному грунту, глине.
- Защищают дерн от колес тяжелого транспорта и строительной техники.
- Отличная альтернатива громоздким бетонным дорожным плитам, стальным листам или фанере.



Основные преимущества панелей DuraDeck

- Панели многоразового использования, могут легко перевозиться с объекта на объект. Могут сдаваться в аренду.
- Не ржавеют, как металлические листы или решетки
- Не боятся влаги (не теряют форму и прочность при намокании), как фанера
- Не требуют применения грузоподъемной техники при укладке и демонтаже, как дорожные плиты
- Значительная экономия при транспортировке (вес панелей лишь 13 кг/м.кв)
- Временный проезд может легко перемещаться с места на место.
- Легко и надежно скрепляются друг с другом специальными скобами
- Выдерживают высокие нагрузки (до 80 т), в зависимости от несущей способности основания
- Рифленая поверхность панели с обеих сторон обеспечивает надежную защиту от проскальзывания как самой плиты на грунте, так и колеса по панели.
- Широкая область применения: строительство, ландшафтный дизайн, промышленность и пр.



Характеристики:

| | |
|------------------|---------|
| Материал: | ПЭВД |
| Толщина: | 12,7 мм |
| Длина: | 2,44 м |
| Ширина: | 1,22 м |
| Площадь: | 3 м.кв. |

| | |
|---------------------|--|
| Вес: | 39 кг (13 кг/м.кв.) |
| Поверхность: | противоскользящее рифление с двух сторон |
| Цвет: | черный, белый, другие цвета на заказ |
| Модуль упр.: | 1,27 ГПа |
| Твердость: | 65 (Шор D) |

Форма поставки:

50 панелей на палетте 1,22x2,44 м. Вес 1,97 т
340 панелей в 20" контейнере. Вес 13,26 т
500 панелей в 40" контейнере. Вес 19,5 т

Цена: 290 \$/шт