

Технические характеристики МОБИЛЬНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ПОКРЫТИЯ «МДП МОБИСТЕК-80» Устройство временных дорог и площадок



Мобильные дорожные покрытия

«МДП МОБИСТЕК-80» представляют собой композитное изделие, состоящее из стеклопластика и наполнителя.

Типовое применение:

Возведение в короткие сроки временных дорог и строительных площадок различного назначения на участках со сложными грунтово-геологическими условиями,

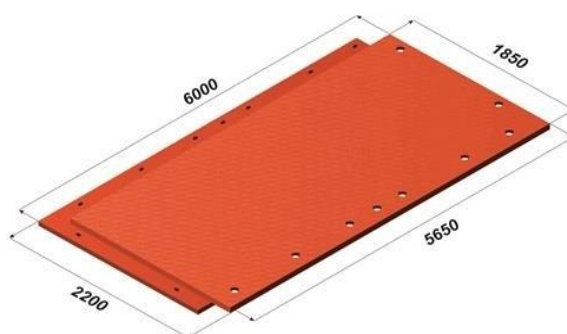
в том числе на болотах I и II типов;

- ✓ сооружение временных проездов и площадок для защиты травяного покрова верхнего слоя почвы;
- ✓ обустройство технологических проездов и площадок при производстве строительно-монтажных работ на магистральных трубопроводах
- ✓ сооружение временных переездов через различные коммуникации;
- ✓ использование при устранении внештатных ситуаций.

Композитные плиты «МДП МОБИСТЕК-80» наиболее эффективны на переувлажненных грунтах, болотах I-II типов, обладают положительной плавучестью, выдерживают технику весом до 80 тонн;

Физико-механические показатели

Характеристики	Ед.изм.	МДП МОБИСТЕК-80
Толщина плиты	мм	100÷110
Вес плиты	кг	700÷720
Габаритный размер		
длина	м	6,0
ширина	м	2,2
Размер рабочей поверхности		
длина	м	5,65
ширина	м	1,85



Технические характеристики МОБИЛЬНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ПОКРЫТИЯ «МДП МОБИСТЕК-80» Устройство временных дорог и площадок

Преимущества:

- ✓ Быстрый монтаж
- ✓ Многократное использование, приводящее к экономии денежных средств
- ✓ Положительная плавучесть
- ✓ Возможность использовать в любой климатической зоне;
- ✓ Модульная конструкция (возможность устройства площадок любой конфигурации)
- ✓ Отсутствие необходимости предмонтажной подготовки поверхности (отсыпки грунтом)
- ✓ проведение всех видов СМР с использованием крупнотоннажной колесной и гусеничной техники весом до 80 т
- ✓ Сохранение растительного покрова и защита природных ресурсов
- ✓ Структура поверхности плиты предотвращает скольжение
- ✓ Стойкость к атмосферным воздействиям и химически агрессивным средам

Нормативная документация:

- ТУ 2296-068-00204961-2010
- Сертификат соответствия
- Технологический регламент на применение

АО «СТЕКЛОНИТ» Россия, 450027, г. Уфа, ул. Трамвайная, 15. Тел.: +7 (347) 293-76-00.

Сайт: www.steklonit.com, почта: info@steklonit.com

ООО «СТЕКЛОНИТ Менеджмент» (Торговый дом) Россия, 117133, г. Москва, ул. Академика Варги, д. 8, к.1, этаж 11. Тел.: +7 (495) 223-77-22.

Сайт: www.ruscompozit.com, почта: info@ruscompozit.com