

terraflor® – испытанная защита для натурального и искусственного газона



Покрытие **terraflor®** изготавливается из полупрозрачного первичного полиэтилена высокой плотности (HDPE), не только высокопрочного, но и пропускающего достаточно света для обеспечения непрерывного процесса фотосинтеза – **ОБЯЗАТЕЛЬНОГО УСЛОВИЯ** для полной защиты травы!

Имеет встроенную противоскользящую поверхность со специальными приподнятыми отверстиями для воздуха, позволяющими газону дышать, а также предотвращающими попадание жидкостей на газон.

«Никаких повреждений после 10 дней использования.»

«30000 людей на поле... и ни один человек не поскользнулся и не упал, несмотря на разлитые на покрытие всевозможные жидкости»

«Поле выглядит превосходно благодаря защитному покрытию»



Каждая из уложенных внахлест панелей **terraflor®** соединена с соседними панелями с помощью соединений «кэмлок», которые легко замыкаются и размыкаются специальными Т-образными ключами (поставляется в комплекте).

Каждая панель, состоящая из 6 плиток, соединённых вместе на заводе-изготовителе, размером 2,25 м (7'5") x 1,5 м (5') и весом 30 кг (66 фунтов), может легко переноситься двумя рабочими.

Система площадью 8000 м² (86111 фут²) укладывается 20 рабочими за 8-10 часов и разбирается за 6-8 часов.



«Приобретённая нами система terraflor®... позволяет нам проводить футбольный матч вечером в субботу, а затем принимать 27000 человек на концерте в воскресенье после обеда!»



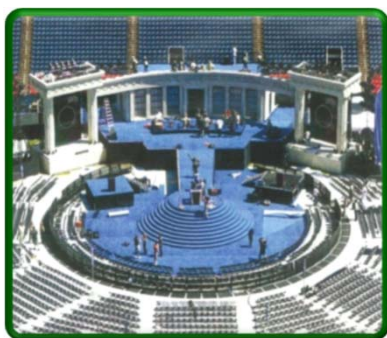
*«...спустя 9 дней!
Газон выглядел отлично, был лишь слегка примят. Мы подстригли его сегодня, и он сразу выпрямился»*



Цена ИМЕЕТ значение!

Не заблуждайтесь низким первоначальным ценовым предложением!

Технические условия terrafloor®



Размеры	0,75 м (30") x 0,75 м (30") x 37 мм (1½"). Собраны в панели по 6 шт. на заводе-изготовителе, отгружаются на паллетах. Полезная площадь уложенной панели: 2,25 м x 1,5 м = 3,37 м ² (7' 4" x 5' = 36½ фут ²)
Вес	9 кг x м ² / 5,25 кг x плитка / 11,5 фунт x плитка / 1,84 фунт x фут ²
Материал	Полиэтилен высокомолекулярного веса, высокой плотности с УФ стабилизатором
Метод изготовления	Литьё под давлением с использованием пенообразователя, формирующего технический пенопласт с клеточным ядром повышенной прочности
Диапазон температуры	от -20 °C до 45 °C (от -4 °F до 113 °F)
Статическая нагрузка	Сосредоточенная : ø 20 мм - 479 кг; 1 дюйм ² - 2169 фунт Распределённая : 44 кН / 150 мм ² ; 1955 кН/м ² ; 40842 фунт / фут ² ; 367585 фунт / ярд ²
Пожарная безопасность	Отдельный отчет об испытании на огнестойкость прилагается
Цвета	Светопроницаемый природный материал, пропускающий свет, обеспечивая рост травы и предотвращая её пожелтение
Очистка	Мойка распылением холодной воды под высоким давлением
Ожидаемый срок службы	Гарантирован на 5 лет, но реалистичный ожидаемый срок службы составляет ≈15 лет
Гарантия	5 лет (кроме зажимов «кэмлок»)
Сопротивление скольжению	См. отчет об испытаниях на сопротивление скольжению



 **terrapias**
World's No. 1 for Turf Protection

 **CHECKERS**
SAFETY GROUP

- Для общения на русском языке, пожалуйста, обращайтесь к
- Руслан Зоря T: +38 067 44 22 123 / Гордеев Андрей T: +7 921 913 0681

Checkers Safety Group UK Ltd t/a Terraplas

The Barn, Hall Farm House, High Street, Castle Donington, Derby. DE74 2PP UK

Tel: +44(0)1332 812813

Fax: +44(0)1332 853410

Email: terrapias@checkers-safety.com