

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Сады, Террасы,
Ярмарочные Площади,
Другие Частные
И Коммерческие
Помещения.

ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Серия integral trend является
Одним из наиболее
распространенных
продуктов, Используемых в
садах, террасах,
Выставках и нескольких
областях.

ОСОБЕННОСТИ

Благодаря своему внешнему
виду, Близкому к
натуральному траву,
И структуре, не требующей
ухода, Серия декоративных
материалов является
Экономичным решением
для пользователя.

COMFORT



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Войлок	Кырджыллы - Белый	150 Г- 500 Г	
Ударная Подушка	Полиэтилен Поперечно-связанный	8 – 20 ММ	30-50 Плотность
Базовая Ткань	18 ММ - 20 ММ - 25 ММ - 30 ММ - 35 ММ - 40 ММ COMFORT		
Базовая Ткань	165 Г ПП ПОДОШВА ТКАНЬ		
Облицовка Протектора	1.035- 1.100 Г LATEX		
Нить	6.000 /6 DTEX	%100 PE Monofilament	
Количество Стежков	12.750 - 27.690 ШТ.		
Вес Пряжи	471 Г - 1.520 Г		
В Общей Сложности Вес	1.596 Г - 2.645 Г		
Ткань Шлема	450 Г Брезента		
Клей	21 + 4 Кг Двухкомпонентный Полиуретановый Клей		
Кварцевый Песок	0,2 - 1,0 Мм Высушенный И Обожженный Круглый Кварцевый Песок (5 Кг)		
По Желанию	Кварцевый Песок, Ударная Подушка		

ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОД

Инфраструктура	Это Может Быть Бетон, Асфальт И Щебень. Щебеночный Пол Необходимо Выровнять.
Войлок	Под Травяной Коврик Укладывают Пропитанный Войлоком Защитный И Пескоудерживающий Материал.
Синтетическая Трава	Подходящие Для Его Проекта Рулонные Коврики Для Травы Раскладываются Рядом И Подбираются Путем Обрезки Швов.
Ткань Шлема	Шлемная Ткань Используется Для Соединения Частей Травяного Ковра Вместе.
Клей	Хорошо Смешанный Двухкомпонентный Клей Нанесен На Ткани Шлема И Размещен Между Двумя Частями Травяного Ковра И Следует, Чтобы Край Травяного Ковра Контактывал С Клеем.

ЦВЕТА

Травяной Ковер	Светло-зеленый, Темно-зеленый, Смешанный Зеленый
-----------------------	--

ПРЕИМУЩЕСТВА

Травяной Ковер	Внешний Вид Близок К Натуральному Траву, Высокая Производительность, Идеально Подходит Для Холодных И Жарких Стран.
Ударная Подушка	Это Предпочитается Из-за Его Амортизационных Характеристик.
Кварцевый Песок	Обладая Способностью На 100% Отводить Воду, Он Позволяет Волокнам Травяного Ковра Оставаться В Вертикальном Положении.





ФОРМЫ УПАКОВКИ

Войлок	Упакован В Рулоны Шириной 2м.
Ударная Подушка	Упакован В Рулоны Шириной 1.5м.
Травяной Ковер	Упакован В Рулоны Шириной 4м.
Ткань Шлема	Ролл Завернут В Форме Шара.
Клей	Это В Форме 21+4 Кг Ведро.
Кварцевый Песок	Форма Мешков По 50 Кг / 1000 Кг.
Другие	Представляют Собой Различные Формы, Гусеничный Мешок И Бесплатные Продукты.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ПРОДУКТА

Клей И Производные	Можно Хранить 12 Месяцев В Невскрытой Упаковке При Температуре От +5 До +30 Градусов.
Другие Материалы	Можно Хранить 24 Месяцев В Невскрытой Упаковке При Температуре От +0 До +40 Градусов.

СРОКИ ПРОИЗВОДСТВА И УСТАНОВКИ

Инфраструктура	Подготовка: 1 День	Строительство: 2 - 7 Дней	Не Может Работать Одновременно
Ударная Подушка	Производство: 10 Дней	Сборка: 1-2 Дней	Не Может Работать Одновременно
Травяной Ковер	Производство: 10 Дней	Сборка: 2-7 Дней	Не Может Работать Одновременно
Кварцевый Песок	Производство: 7 Дней	Сборка: 1-5 Дней	Не Может Работать Одновременно
Гранула	Поставка: 7 Дней	Сборка: 1-2 Дней	Не Может Работать Одновременно

ГАРАНТИЙНЫЕ ПЕРИОДЫ

Уф-гарантия На Травяной Ковер	3-7 ЛЕТ	5% Допуск
Разрыв Пряжи Травяного Ковра	3-7 ЛЕТ	10% Допуск
Кварцевый Песок	3-7 ЛЕТ	15% Допуск
Sbr Гранула	3-7 ЛЕТ	10% Допуск
Гарантия Применения	2 ЛЕТ	В Случае Соглашения Об Обслуживании (5 Лет)



COMFORT



avengrass™