

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется На Кортах
Для Падель, Хоккейных
Полях И Полях Для
Гольфа.

ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Серия Integral Multi Txt
Является Одним Из
Наиболее Распространенных
Продуктов, Используемых
На Кортах Для Паделей,
Хоккейных И
Гольф-полей.

ОСОБЕННОСТИ

Обладея Характеристиками, Близкими
К Характеристикам Натурального
Трава, Multi Txt Может Сохранять Свои
Характеристики В Течение Многих Лет
Благодаря Специальному Полиэтиленовому
Сырью, Содержащемуся В Нем. Кроме Того,
Благодаря Стойкости К
Ультрафиолетовому Излучению Он Сохраняет
Цветовые Качества, Позволяя Игроку И
Зрителям Наслаждаться Натуральным
Газоном В Течение
Многих Лет.

MULTI TXT



TEKNİK BİLGİLER

Синтетическая Трава	11MM-12MM-13MM-15MM MULTI TXT		
Подшва Ткань	165 GR PP ПОДОШВА ТКАНЬ		
Облицовка Протектора	1.035 - 1.100 Г LATEX		
Нить	6.800-7.000 DTEX	%100 PE Monofilament	
Количество Стежков	58.650-63.750 Шт.		
Вес Пряжи	1.384 Г - 1.741 Г		
В Общей Сложности Вес	2.503 Г - 2.919 Г		
Ткань Шлема	450 Г Брезента		
Клей	21 + 4 Кг Двухкомпонентный Полиуретановый Клей		
Кварцевый Песок	0,2 - 1,0 Мм Высушенный И Запеченный Круглый Кварцевый Песок (10-14 Кг)		

ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОД

Инфраструктура	Предпочтение Следует Отдавать Бетонному Или Асфальтовому Полу. Он Должен Иметь Двусторонний Или Односторонний Наклон Поверхности.
Синтетическая Трава	Подходящие Для Его Проекта Рулонные Коврики Для Травы Раскладываются Рядом И Подбираются Путем Обрезки Швов.
Игровая Линия	Игровые Линии Оригинальные Белые Травяные Ковры Обрезаны Шириной 5-12 См И Размещаются На Травяном Поле.
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	Зеленый, Синий
Линия Травяных Ковров	Белый
Вне Линии	Зеленый, Синий

ПРЕИМУЩЕСТВА

Травяной Ковер	Внешний Вид Близок К Натуральному Траву, Высокая Производительность, Идеально Подходит Для Холодных И Жарких Стран.
Кварцевый Песок	Обладая Способностью На 100% Отводить Воду, Он Позволяет Волокнам Травяного Ковра Оставаться В Вертикальном Положении.
Мяч Отскакивает	Может Играть В Падель, Хоккей И Гольф. Мяч Прыгает Благодаря Наполнению Песка Внутри.





ФОРМЫ УПАКОВКИ

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

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

ГАРАНТИЙНЫЕ ПЕРИОДЫ

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



MULTI TXT



avengrass™