

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Тренировочное,  
Профессиональное  
Футбольное И Регбиное,  
Мини-футбольное  
Поле

## ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Integral Премиум-система  
Является Одной Из Н  
аиболее Распространенных  
Систем, Предпочтительных  
На Профессиональном  
Футбольном Поле. Совместимо  
Со Стандартами  
Фифа.

## ОСОБЕННОСТИ

С Наиболее Эффективными К  
Натуральной Траве, Premium Может  
Защитить Свои Производительность  
На Долгие Лет Благодаря Собственному  
Сырью Специального Полиэтилена.  
Также, Он Поддерживает Качество  
Цвета Благодаря Своей Устойчивости К  
Уф-излучению, Принося Натуральную  
Траву Удовольствие  
Игроку И Зрителю На  
Долгие Годы.

# SUPER-V PR





## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<b>Войлок</b>	Кырджыллы - Белый	150 Г- 500 Г	
<b>Ударная Подушка</b>	Полиэтилен Поперечно-связанный	Ø – 20 ММ	30-50 Плотность
<b>Базовая Ткань</b>	40 ММ - 50 ММ - 55 ММ - 60 ММ TREND		
<b>Базовая Ткань</b>	165 Г ПП ПОДОШВА ТКАНЬ		
<b>Облицовка Протектора</b>	1.035- 1.100 Г LATEX		
<b>Нить</b>	8.900/6 DTEX	%100 PE Monofilament	
<b>Количество Стежков</b>	10.838 - 26.625 ШТ.		
<b>Вес Пряжи</b>	618 Г - 2.172 Г		
<b>В Общей Сложности Вес</b>	1.743 Г - 3.297 Г		
<b>Ткань Шлема</b>	450 Г Брезента		
<b>Клей</b>	21 + 4 Кг Двухкомпонентный Полиуретановый Клей		
<b>Кварцевый Песок</b>	0,2 - 1,0 Мм Высушенный И Обожженный Круглый Кварцевый Песок (5 Кг)		
<b>Гранула</b>	1 - 3,5 Мм Черная Беспыльная Резиновая Гранула Sbr (5 - 9 Кг)		
<b>По Желанию</b>	Кварцевый Песок, Ударная Подушка		

## ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОД

<b>Инфраструктура</b>	Щебень Должен Быть Полностью Выровнен В Соответствии Со Специальным Кодом Футбольного Поля.
<b>Войлок</b>	Под Травяной Коврик Укладывают Пропитанный Войлоком Защитный И Пескоудерживающий Материал.
<b>Ударная Подушка</b>	Используется По Желанию, Рулоны Укладываются И Соединяются Специальной Лентой.
<b>Синтетическая Трава</b>	Подходящие Для Его Проекта Рулонные Коврики Для Травы Раскладываются Рядом И Подбираются Путем Обрезки Швов.
<b>Игровая Линия</b>	Игровые Линии Оригинальные Бело-желтые Травяные Ковры Вырезаны Шириной 8-12 См И Размещены На Травяном Поле.
<b>Ткань Шлема</b>	Шлемная Ткань Используется Для Соединения Частей Травяного Ковра Вместе.
<b>Клей</b>	Хорошо Смешанный Двухкомпонентный Клей Нанесен На Ткани Шлема И Размещен Между Двумя Частями Травяного Ковра И Следует, Чтобы Край Травяного Ковра Контактывал С Клеем.
<b>Кварцевый Песок</b>	С Помощью Специального Оборудования И Машин Равномерно Вносят В Травяной Ковер Силиконовый Песок. Затем Проводится Коррекция Уровня.
<b>Гранула</b>	Резиновый Гранулированный Силиконовый Песок Может Быть Подготовлен К Игрке Его Конечным Уровнем В Процессе Коррекции Его Равным Применением С Помощью Специального Оборудования И Машин.

## ЦВЕТА

<b>Травяной Ковер</b>	Светло-зеленый, Темно-зеленый, Смешанный Зеленый
<b>Линия Травяных Ковров</b>	Белый, Желтый, Красный
<b>Вне Линии</b>	Белый, Желтый, Красный



## ПРЕИМУЩЕСТВА

<b>Травяной Ковер</b>	По Стандартам Фифа, Производительность Близка К Натуральному Траву, Что Делает Его Идеальным Для Холодных И Жарких Стран.
<b>Ударная Подушка</b>	Это Предпочитается Из-за Его Амортизационных Характеристик.
<b>Кварцевый Песок</b>	Обладая Способностью На 100% Отводить Воду, Он Позволяет Волокнам Травяного Ковра Оставаться В Вертикальном Положении.
<b>Гранула</b>	Обеспечивает Наиболее Ближайшую К Натуральной Траве Эффективность По Поглощению Удара, Качению Мяча И Отбеску.

## ФОРМЫ УПАКОВКИ

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

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ПРОДУКТА

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

## СРОКИ ПРОИЗВОДСТВА И УСТАНОВКИ

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

## ГАРАНТИЙНЫЕ ПЕРИОДЫ

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





# SUPER-V PR



avengrass™