



## ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

ИСКУССТВЕННАЯ ТРАВА «XTREME TURF PREMIER» 40 мм



### XTREME TURF PREMIER



Искусственная трава из монофиламентного волокна, H ворса = 40 мм. Данная система искусственного газона схожа с травой натуральной, состоит из тафтингового сочетания термостабилизированного монофиламентного полиэтилена на латексной основе.

- ✓ уменьшает риск получения травмы игроков во время игры;
- ✓ удобство игры и скольжения;
- ✓ максимально устойчива к истиранию и разрыву, легкий уход;
- ✓ возможность эксплуатации круглый год;
- ✓ имеет специальную защиту от самых суровых погодных условий;
- ✓ подходит для внутреннего и наружного использования;
- ✓ УФ-устойчива

Применение	Мини-футбол
Производитель	Act Global Sports BV (Нидерланды)
Гарантия	5 лет

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОЛОКНА		ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАВЫ	
Dtex	12 000	Производство	Тафтинг с прорезанным ворсом
Состав	100% PE (монофиламент) УФ-устойчива, 1,5 мм ворс	Калибр	3/4
Плотность	240 микрон	Кол-во стежков	130 шт/м.п
Высота ворса	40 мм	Кол-во волокон	82 680 шт/м2
Общая высота	42 мм	Варианты цвета	Зеленый/Оливково-зеленый
Вес ворса	770 г/м <sup>2</sup> (±5%)	Общий вес	1970 г/м2 (±5%)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОДЛОЖКИ		ВЫПУСКАЕМЫЕ РУЛОНЫ	
Материал покрытия	Карбоксилированный Латекс	Ширина рулона	4 м
Материал основания	100% PP (полипропилен) с резиновым покрытием, 160 г/м2 УФ-устойчив	Длина рулона	Согласно плана укладки
Вес	1100 г/м2		

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАСЫПКЕ		РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ	
Тип песка	80% округлый промытый кварцевый песок	Цветостойчивость	Синяя шкала >=7, DIN 54004
Размер частицы	+0,8 мм	Светостойкость	DIN 54004
Количество	20 кг/м2	Укрепления ворса	> 30 Newton
Тип резины	Переработ. резиновый гранулят	УФ-стойкость	> 6.000 часов DIN 53358
Размер частицы	1-3 мм	Водопрониц-ть	+ 60 л/м2/ мин
Количество	5 кг/м2		

