

Покрытие искусственное травяное Talen 50 FT

Характеристики ворса

Состав	100% полиэтилен, устойчив к ультрафиолетовым лучам в соответствии со стандартом DIN 53387, 6000 часов, W.O.M. тест
Профиль	Ромбовидный
Структура	Thiolon® полиэтиленовая, ромбовидная, монолифламентная (технология XQ™), ◊-образная, безопасная для окружающей среды, устойчивая к УФ, ширина 1,35мм ±5%, толщина 240 микрон ±5%
Цвет	двуцветный (полевой зеленый, лаймовый), белый
Область применения	футбол
Дтекс	12000/8 Дтекс

Характеристики основы:

Первичная основа:

Состав	Thiolon® полипропиленовая двухслойная, устойчивая к УФ
Вес	250 г / м2

Вторичная основа:

Состав	Карбоксилированный (SBR) латекс, ≈1000 г/м² с 4-х мм перфорированными отверстиями
Вес	1000 г / м2 (+/- 10%)

Характеристики покрытия:

Расположение пучков	на одной линии
Кол-во стежков (ширина)	63
Кол-во стежков (длина)	150 (+/- 10%)
Размер тафтинга	5/8
Вес ворса	≈1420 г/м² (+/- 10%)
Высота ворса	≈53мм (± 10%)
Количество стежков/м2	9 450 (+/- 10%)
Количество нитей в м2	151200 (+/-10%)
Ширина рулона	2 м (+/- 2%)
Длина рулона	в соответствии с монтажным планом
Сила сцепления пучка	≥ 40 Ньютон
Вводопроницаемость	>180 мм/час (на не засыпанном покрытии)
Светостойкость	> по голубой шкале 1-8, >4 по серой шкале 1-5

Общий вес покрытия – 2 630 г/м2 (+/- 10%)

Общая высота покрытия – 55 мм (+/- 10%)

Рекомендуемая засыпка:

**Песок кварцевый, фракция 0,5-1,0мм,
минимум 80% округлой формы**

**Резиновый гранулят - резиновая
крошка SBR, фракция 0,8-2,5мм**

