



Общество с ограниченной ответственностью

# ОПТИЛОН

## Multi LSR 20-23

<b>Технический паспорт</b>		
Производитель	ООО «Оптилон», Россия	
Тип изготовления	Искусственное травяное покрытие, изготовленное методом тафтинга, класс 5/16", прямая строчка	
Состав волокна	100% полиэтилен, фибриллированная нить, устойчивая к ультрафиолетовым лучам, 8800/1 Дтекс	
Параметры волокна	Ширина – 10 мм, толщина - 100 микрон	
Первичная основа	100% полипропилен Тиобак, многослойная, устойчивая к ультрафиолетовым лучам, черная, 266 г/м <sup>2</sup>	
Вторичная основа	Латексный компаунд на стирол-бутадиеновой основе (SBR), с дренажными отверстиями	
Высота ворса	20 мм	+/- 10 %
Общая толщина конструкции	22 мм	+/- 10 %
Количество стежков на 1 м (в ширину)	126	
Количество стежков на 1 м (в длину)	230	+/- 10%
Количество пучков на м <sup>2</sup>	28980	+/- 5 %
Вес ворса	1224 г/м <sup>2</sup>	+/- 10%
Вес первичной основы	266 г/м <sup>2</sup>	+/- 10%
Вес закрепляющей основы	1 000 г/м <sup>2</sup>	+/- 10%
Общий вес	2 490 г/м <sup>2</sup>	+/- 10%
Ширина рулона	400 см	+/- 2 см
Длина рулона	В соответствии с монтажным планом	
Сила сцепления пучка	≥ 40 Ньютон	
Водопроницаемость	60 литров/м <sup>2</sup> /мин (на незасыпанном покрытии)	
Светостойкость	Синяя шкала ≥7	
<b>Цвет</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Полевой зеленый</li> <li>• Белая или желтая разметка.</li> </ul>		
<b>Метод монтажа</b>		
Уложить на основание, асфальтобетонное или щебеночное, с амортизирующей подкладкой или без нее, склеить швы.		
<b>Рекомендуемая засыпка</b>		
17 мм песка (80% круглый), фракция 0,3-1,0 мм, приблизительно 23 кг/м <sup>2</sup>		
<b>ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКЦИИ</b>		
Футбол, многофункциональное использование		

ООО «Оптилон» оставляет за собой право вносить изменения в технический паспорт в целях улучшения качества покрытия.

Генеральный директор ООО «Оптилон» \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ Д.М. Двойнов