



BioGround	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ДАТА обновления данных – 2019 г.

ПРИМЕНЕНИЕ	Наполнитель для искусственного газона
СОСТАВ	Смесь из органического материала 100% растительного происхождения; Натуральная растительная смесь из волокон кокосового ореха и гранул кукурузного стержня; Является биоразлагаемым наполнителем и не содержит синтетических материалов;
ЦВЕТ	Коричневый
ЗАПАХ	Не имеет запаха
РАЗМЕР ВОЛОКОН	Размер волокон материала от 0,8 мм до 2,5 мм, его форма разнообразна и представляет собой нитевидные волокна и гранулы;
ПЛОТНОСТЬ	0,25 - 0,40 г / см ³
НОРМА ЗАСЫПКИ	Высота ворса 60 мм – 12 кг/м ² Высота ворса 50 мм – 6 кг/м ² Высота ворса 40 мм – 4,5 кг/м ²
СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ СПОРТ. ФЕДЕРАЦИЙ	Натуральный состав наполнителя обеспечивает соответствие всем требованиям, предъявляемым основными международными федерациями, такими как ФИФА, FIGC, LND, NFP-90112
УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ-ЛУЧАМ	BioGround соответствует следующим характеристикам: <ul style="list-style-type: none">• Отличная устойчивость к воздействию ультрафиолетового излучения: испытанный продукт УФ 5.000 HOURS, согласно протоколу FIFA• Свободная форма наполнителя;• Высокая износостойкость компонентов наполнителя;• Не гниет и не плесневеет;• Не нагревается на солнце;• Наполнитель насыщен кислородом;• Постепенное гигроскопическое высвобождение;
СООТВЕТСТВИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ	BioGround полностью соответствует всем экологическим требованиям, как 100% натуральный продукт;
ПРЕИМУЩЕСТВА	Искусственный газон, наполненный BioGround , позволяет получить: <ul style="list-style-type: none">• Игровые характеристики соответствуют требованиям, установленным национальными и международными спортивными организациями, такими как F.I.G.C./L.N.D. – FIFA, РФС;• Уменьшает проблемы дренажа, устраняя недостатки естественного ландшафта, то есть образование осадка и застой воды на поверхности;• Не несет никакого негативного воздействия здоровью игроков;• Не ограничивают движение игроков во время игры;• Естественный наполнитель сохраняет влагу, которая охлаждается при высоких температурах и не замерзает в самых суровых условиях.• Низкое потребление воды для орошения;

Информация, присутствующая в этом техническом документе, основанном на личном опыте, принимая во внимание характеристики продукта и область применения. Производитель не несет гарантийную ответственность в случаях использования продукции не по назначению или с нарушением технологии применения. Производитель оставляет за собой право без уведомления вносить изменения в продукт «**BioGround**» описанный выше с целью улучшения его качества.

