

	<p>РИЗОЛИН-Газон</p> <p>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Устройство гидроизоляционно-декоративного покрытия на откосах автомобильных развязок, открытых и закрытых территориях: для устройства искусственных газонов, открытых выставок, спортивных и детских площадок, кортов, балконов, лоджий, территорий возле бассейнов, зеленой кровли по основанию из бетона, металла, дерева, ОСБ панелей, ПВХ и т.д.</p> <p>ОПИСАНИЕ Битумно-полимерный самоклеящийся материал, армирован полиэфиром, верхний слой - искусственная трава устойчивая к ультрафиолетовому излучению и истиранию, быстро восстанавливается после сминания. Материал водонепроницаем, устойчив к продавливанию, механическим воздействиям, биостоек. В процессе эксплуатации, слой битумно-вяжущего не полимеризуется, благодаря чему, материал надолго сохраняет свои гидроизоляционные свойства.</p> <p>СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ Материал прост в монтаже - не требует применения специального оборудования. Чтобы уложить Ризолин ГАЗОН достаточно снять разделительную пленку, приложить к сухой обеспыленной поверхности и плотно прикатать. ВНИМАНИЕ: Самоклеящиеся свойства материала сохраняются при температуре воздуха выше +15С. При более низких температурах, для достижения адгезии, материал необходимо немного подогреть горелкой с клеящейся стороны, до появления зеркального блеска.</p>
<p><u>Высокая скорость укладки!</u> <u>Укладка гидроизоляции без открытого пламени!</u> <u>Абсолютная гидроизоляция основания!</u> <u>Эстетичный внешний вид!</u> <u>Высокая устойчивость к ультрафиолету!</u> <u>Срок эксплуатации – более 25 лет!</u></p>	

Наименование показателя	Ризолин-Газон
Длина/ширина рулона, м.	10/1, 10/3
Толщина вяжущего слоя, мм.	2,5
Разрывная сила при растяжении в продольном/поперечном направлении, не менее	290/140
Динамический модуль упругости при нагрузке 2кПа, МПа, не более	0,5
Температура гибкости на брусе радиусом (25±2) мм, °С, не ниже	-15
Водопоглощение в течение 24 часов, % не более	1
Температура эксплуатации, °С	-50 ÷ +50
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,01 кгс/см ² в течении не менее 72 часов.	водонепроницаем
Армирующий слой	полиэфир
Верхний слой	искусственная трава *
Нижний слой	полимерно-битумное вяжущее с защитной пленкой
Масса рулона , кг	34, 102

*Высота верхнего слоя может варьироваться в зависимости от предпочтений заказчика.