

### Сфера действий

Игровые площадки  
и пешеходные  
дорожки

### Описание Системы

Блочно-модульный  
каучук – 100% переработанная  
SBR гранулы и смесь каучука  
смешанная с особым  
полиуретановым клеем.  
Эта продукция изготавливается  
методом прессования в  
пресс-формах под высоким  
давлением и  
температурой.

### Особенности

Благодаря особому внешнему  
строению, резиновое покрытие  
уменьшает степень скольжения  
и обеспечивает комфорт и  
безопасность на детских  
игровых площадках и  
пешеходных  
дорожках.

**ANYMATS RT**  
**МОДУЛЬНЫЙ РЕЗИНОВЫЙ КОВРИК**

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

20 мм	40x40 см	17.50 кг/м <sup>2</sup>
25 мм	40x40 см	22.00 кг/м <sup>2</sup>
30 мм	40x40 см	26.50 кг/м <sup>2</sup>
40 мм	40x40 см	34.00 кг/м <sup>2</sup>
25 мм	50x50 см	22.00 кг/м <sup>2</sup>
30 мм	50x50 см	26.50 кг/м <sup>2</sup>
40 мм	50x50 см	34.00 кг/м <sup>2</sup>

### Техническое Значение

Критическая высота падения	0,94 м (коэффициент НИС – общие правила безопасности TSE)
Воспламеняемость	76/769/ Соответствие ЕЕС директивам
Истирание	0,036 мкм
Износостойкость	19,18 Па/м <sup>3</sup>
Водопроницаемость	1,85%
Плотность	0,910г/м <sup>3</sup>
Устойчивость к сигарете	Соответствуют к TS 11900 EN 1399 нормам

### Метод установки

ПУ клей	Смешивается двухкомпонентный клей. Приблизительно 1,00 кг/м <sup>2</sup> клея наносится катком с промежутке в 30-40 минут.
Блочно-модульный каучук	Модульные резиновые притки укладываются по заданному рисунку плотно друг к другу, так чтобы между ними не было зазоров, края плотно укладываются с использованием молотка.

### Цвета

ПУ Клей	красный, зеленый
Блочно-модульный каучук	красный, зеленый, черный

### Упаковка продукции

<b>ПУ Клей</b>	10 кг (9+1) или 24 кг (21+3) пластиковые или металлические тары.
<b>Блочно-модульный каучук</b>	Резиновые рулоны складываются на паллеты. Имеют пластиковую защитную упаковку.

### Хранение продукции

<b>Клей</b>	Закрытые упаковки могут храниться при температуре +5 - +30, в течении 12 месяцев.
<b>Блочно-модульный каучук</b>	Закрытые упаковки могут храниться при температуре +5 - +30, в течении 24 месяца.

### Производство и установка

<b>Клей</b>	Производство: 1-15 дней	Установка: 1-5 дней	Работу невозможно проводить совместно с другими видами работ
<b>Блочно-модульный каучук</b>	Производство: 3-10 дней	Установка: 1-5 дней	Работу невозможно проводить совместно с другими видами работ

### Период гарантии

<b>УФ</b>	5 ЛЕТ	Допустимое отклонение 5%
<b>Истирание</b>	3 ГОДА	Допустимое отклонение 10%
<b>Гарантия Установки</b>	1 ГОД	С контрактом на обслуживание (5 лет)

# ANYMATS RT

## МОДУЛЬНЫЙ РЕЗИНОВЫЙ КОВРИК

### ПРИМЕРЫ ОБРАЗЦОВ



**anymats®**  
Roll Rubber Floors