

### Сфера действий

Покрyтия тренажерных залов, других открытых и закрытых спортивных помещений

### Описание системы

"Anymats RR - Рулонная резина (черная)"

Он производится путем смешивания вторично переработанных гранул SBR и оригинальных гранул EPDM со специальным полиуретановым клеем в определенной пропорции и прессования в формах при подходящей температуре и давлении. Затем он раскатывается до нужной толщины и длины.

### Особенности

Благодаря особому внешнему строению, резиновое покрытие уменьшает степень скольжения и обеспечивает комфорт и безопасность во время спортивных занятий.

**ANYMATS RR**  
**РУЛОННЫЙ РЕЗИНОВЫЙ КОВРИК (ЧЁРНЫЙ)**

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

|       |           |         |              |                        |
|-------|-----------|---------|--------------|------------------------|
| 3 мм  | рулон БСК | 1,20 МТ | 10 МТ (утв.) | 2,88 кг/м <sup>2</sup> |
| 4 мм  | рулон БСК | 1,20 МТ | 10 МТ (утв.) | 3,84 кг/м <sup>2</sup> |
| 5 мм  | рулон БСК | 1,20 МТ | 10 МТ (утв.) | 4,80 кг/м <sup>2</sup> |
| 6 мм  | рулон БСК | 1,20 МТ | 10 МТ (утв.) | 5,76 кг/м <sup>2</sup> |
| 7 мм  | рулон БСК | 1,20 МТ | 10 МТ (утв.) | 6,72 кг/м <sup>2</sup> |
| 8 мм  | рулон БСК | 1,20 МТ | 10 МТ (утв.) | 7,68 кг/м <sup>2</sup> |
| 9 мм  | рулон БСК | 1,20 МТ | 10 МТ (утв.) | 8,64 кг/м <sup>2</sup> |
| 10 мм | рулон БСК | 1,20 МТ | 10 МТ (утв.) | 9,60 кг/м <sup>2</sup> |

### Техническое Значение

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Материал</b>                | Изготовленная из гранул БСК и особых химических соединений полиуретана. |
| <b>Плотность</b>               | 960 кг/м <sup>3</sup>   |
| <b>Твердость</b>               | Твердость по шкале Шора в 70 единиц                                     |
| <b>Теплостойкость</b>          | -40 °С — 115°С  |
| <b>Сопротивление Натяжению</b> | 8,68 кгс/см <sup>3</sup>  |
| <b>Растяжение</b>              | 46,66 %   |

### Метод установки

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>ПУ клей</b>                 | Смешивается двухкомпонентный клей. Приблизительно 1000 кг/м <sup>2</sup> клея наносится катком с промежутке в 30-40 минут.   |
| <b>Блочно-модульный каучук</b> | Модульные резиновые плитки укладываются по заданному рисунку плотно друг к другу, так чтобы между ними не было зазоров, если необходимо, края плотно приклеиваются с использование дополнительного веса. |

### Цвета

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Клей</b>                    | красный, зеленый                            |
| <b>Блочно-модульный каучук</b> | Красный, Зеленый, Комбинация цветов, Черный |

### Преимущества

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Быстрая установка</b> | Так как рулонное резиновое покрытие производится в заводских условиях, его можно легко укладывать на поверхность без особой сложности. |
| <b>Спец. техника</b>     | Для установки покрытия необходимости в специальной технике нет.  |
| <b>Долговечность</b>     | Благодаря методу производства и полимерно связующим компонентам, этот материал достаточно износоустойчив.                              |

### Хранение Продукции

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

### Хранение продукции

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>ПУ Клей</b>          | Закрытые упаковки могут храниться при температуре +5 - +30, 12 месяцев. |
| <b>Резиновые рулоны</b> | Закрытые упаковки могут храниться при температуре +5 - +30, 24 месяца.  |

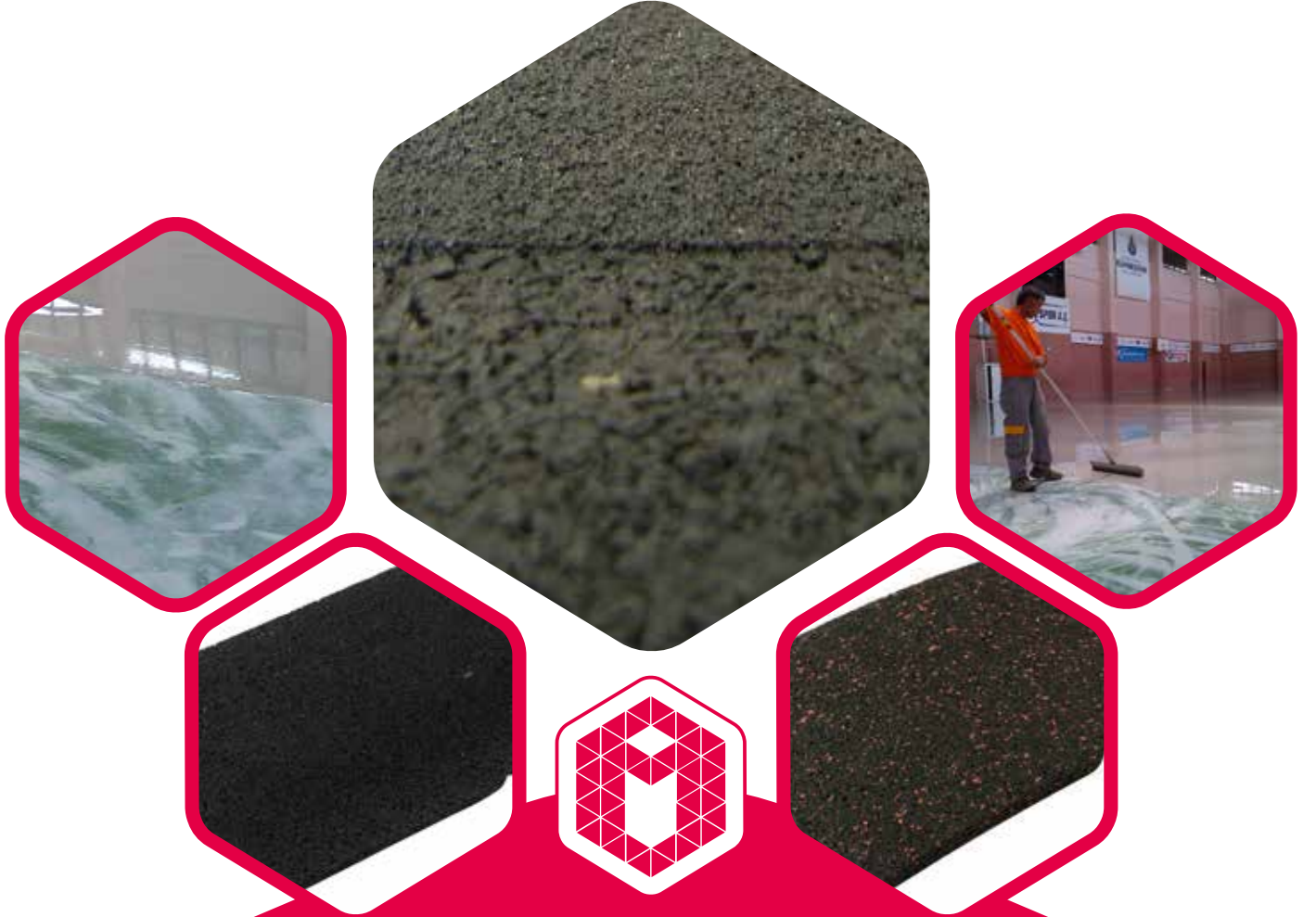
### Производство и Установка

|                         |                         |                     |  |
|-------------------------|-------------------------|---------------------|--|
| <b>ПУ Клей</b>          | Производство: 1-5 дней  | Установка: 1-5 дней | Работу невозможно проводить совместно с другими видами работ |
| <b>Резиновые рулоны</b> | Производство: 3-10 дней | Установка: 1-5 дней | Работу невозможно проводить совместно с другими видами работ |

### Период Гарантии

|                           |        |                   |
|---------------------------|--------|-------------------|
| <b>УФ</b>                 | 5 лет  | Толерантность 5%  |
| <b>Износ Гранули</b>      | 3 года | Толерантность 10% |
| <b>Гарантия Установки</b> | 1 год  |                   |

**ANYMATS RR**  
**РУЛОННЫЙ РЕЗИНОВЫЙ КОВРИК (ЧЁРНЫЙ)**  
**ПРИМЕРЫ ОБРАЗЦОВ**



**anymats®**  
Roll Rubber Floors