

**Технические характеристики R-COMPOSIT**

| Наименования показателя                             | Характеристика показателя   |
|---|---|
| Внешний вид   | Сплошное бесшовное гибкое покрытие белого цвета (возможна колеровка)                    |
| Плотность   | 1,0   |
| Теплопроводность                                    | 0,1 Вт/мС   |
| Содержание сухого вещества                          | 65%   |
| Расход материала                                    | 1... 1,2 кг/м2  |
| Толщина покрытия в сухом виде                       | 1 мм  |
| Температура применения, хранения и транспортировки  | +5...+35С   |
| Температура эксплуатации                            | -18... +100С  |
| Предел прочности при отрыве от основания            | 1,7 МПа   |
| Удлинение при разрыве                               | 503%  |
| Устойчивость к давлению воды                        | 0,5 атм., 24 ч.   |
| Рефлективность                                      | 80%   |
| Отражение инфракрасного излучения                   | 85%   |
| Устойчивость к УФ излучению                         | Стойкий к ультрафиолетовому излучению   |
| Поверхности, на которые возможно нанесения покрытия | Бетон, штукатурка, рулонные кровельные материалы, шифер, металлические, черепица и т.д. |
| Морозостойкость готового покрытия (не менее)        | 120 циклов (15 лет)   |