

### Технические характеристики «R-COMPOSIT<sup>TM</sup>»

Наименование показателя (ед.изм.)	Значение
Внешний вид	Сплошное бесшовное гибкое покрытие белого цвета (возможна колеровка)
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,0
Теплопроводность	0,1 Вт/мС
Содержание сухого вещества, %	65
Расход материала, кг/м <sup>2</sup>	1...1,2
Толщина покрытия в сухом виде, мм	1
Температура хранения и транспортировки, °С	+5...+35
Температура нанесения, °С	+5...+70
Температура эксплуатации, °С	-70...+100
Предел прочности при отрыве от основания, МПа	1,7
Прочность при сжатии, кгс/см <sup>2</sup>	0,8
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 нанесение покрытия	Бетон, штукатурка, рулонные кровельные материалы, шифер, металлические, черепица и т.д.
Морозостойкость готового покрытия (не менее)	120 циклов (15 лет)