



## ОСОБЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- ❖ Экологически чистый материал, не содержит и не выделяет опасных веществ. Заменяет традиционные системы по утеплению фасада
- ❖ На цементной основе для наружных и внутренних работ
- ❖ Для внутренних помещений с любым уровнем влажности, в т.ч. неотапливаемые помещения
- ❖ Обладает дышащими свойствами обеспечивает своевременный отток влаги и предотвращение появления плесени и грибка
- ❖ Обеспечивает экономию тепла и снижает уровень шума
- ❖ В качестве тепло и звукоизоляционной защиты фасада, потолка, внутренних стен и перегородок
- ❖ В качестве варианта утепления внешних стен угловых квартир ветхого жилого фонда и любых стен нестандартной конфигурации; в качестве утепления балконов, веранд, оконных откосов, лестничных проемов и других подобных помещений
- ❖ Снижение нагрузки на межэтажные перекрытия
- ❖ В качестве декоративной штукатурки типа «шуба»
- ❖ Высокая паропроницаемость и низкое водопоглощение
- ❖ Стойкость к микроорганизмам и грызунам
- ❖ Долговечность на протяжении всего срока эксплуатации

## PalaplasteR-207 ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНАЯ ЛЕГКАЯ ТЕПЛО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ

Ручного и машинного  
нанесения



ДЕКЛАРАЦИЯ  
РОСС RU Д-RU.AE58.B.00237/20

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет.....	серый
Фракция наполнителя.....	до 4 мм
Пропорция замеса на 1 кг смеси.....	0,60 - 0,65 л воды
Пропорция замеса на 12 кг смеси.....	7,2 - 7,8 л воды
Расход при толщине слоя 10 мм.....	4 - 4,5 кг/м <sup>2</sup>
Толщина слоя раствора.....	5 - 40 мм
Прочность на сжатие.....	не менее 2,5 МПа
Прочность сцепления основанием.....	не менее 0,5 МПа
Жизнеспособность раствора.....	4 часа
Нанесение следующего слоя.....	через 24 часа
Нанесение последующего покрытия.....	через 7 суток
Достижение полной прочности.....	28 суток
Коэффициент теплопроводности.....	0,065 Вт/м*К
Коэффициент паропроницаемости.....	0,2 Мг/м*ч*Па
Индекс изоляции воздушного шума.....	(Rw) 33 дБ
Группа горючести.....	негорючая класс (A1) огнестойкости
Температура работ и основания.....	от +5°С до +30°С
Температура эксплуатации.....	от -50°С до +50°С
Морозостойкость.....	35 циклов
Срок хранения.....	12 месяцев