



## PalaplasteR-204 ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНАЯ МЕЛКОФРАКЦИОННАЯ ЛЕГКАЯ

Ручного и машинного  
нанесения



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



## ОСОБЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- ❖ Экологически чистый материал, не содержит и не выделяет опасных веществ
- ❖ На цементной основе для наружных и внутренних работ
- ❖ Для внутренних помещений с любым уровнем влажности, в т.ч. неотапливаемые помещения (ванные, душевые комнаты, подвалы и т.п.)
- ❖ Ремонт сколов, выбоин, трещин, швов, стыков, технологических отверстий
- ❖ Для выравнивания фасадов и других наружных поверхностей выше цокольной части
- ❖ Для выравнивания поверхностей без армирующей сетки слоем до 40 мм
- ❖ Для тонкослойного финишного выравнивания, под последующую декоративную отделку
- ❖ Высокая трещиностойкость и надежная защита от атмосферных воздействий
- ❖ Высокая паропроницаемость и низкое водопоглощение
- ❖ Долговечность на протяжении всего срока эксплуатации

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет.....	серый
Фракция наполнителя.....	до 0,63 мм
Пропорция замеса на 1 кг смеси.....	0,18 - 0,21 л/воды
Пропорция замеса на 25 кг смеси.....	4,50 - 5,25 л/воды
Расход при толщине слоя 10 мм.....	12 - 13 кг/м <sup>2</sup>
Толщина слоя раствора.....	2 - 40 мм
Прочность на сжатие.....	не менее 7 МПа
Прочность сцепления основанием.....	не менее 0,5 МПа
Жизнеспособность раствора.....	4 часа
Возможность затирания.....	Да
Нанесение следующего слоя.....	через 24 часа
Нанесение последующего покрытия.....	через 14 суток
Достижение полной прочности.....	28 суток
Температура работ и основания.....	от +5°C до +30°C
Температура эксплуатации.....	от -50°C до +50°C
Морозостойкость.....	35 циклов
Срок хранения.....	12 месяцев