



## PalaflеX-101 ПЛИТОЧНЫЙ КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



СГР  
RU.77.01.34.008.E.001836.07.19

ГОСТ Р 56387-2018  
Класс клеевой смеси С0 Т



## 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 нормальным и повышенным уровнем влажности, в т.ч неотапливаемые помещения (ванные, душевые комнаты, подвалы и т.п)
- ❖ Для облицовки стен любой керамической плиткой, искусственным легким камнем, стандартным керамогранитом размером не более 30x30 см
- ❖ Для укладки напольных плит керамогранита размером не более 45x45 см
- ❖ Для облицовки фасадов выше цокольной части и других наружных поверхностей
- ❖ Может использоваться в качестве ремонтного состава для устранения небольших дефектов поверхности (выбоины, сколы, трещины)
- ❖ Укладка плитки методом «сверху-вниз»
- ❖ Легкость нанесения и пластичность материала
- ❖ Тонкослойный, влагостойкий и экономичный
- ❖ Обеспечивает надежное сцепление облицовки с поверхностью
- ❖ Долговечность на протяжении всего срока эксплуатации

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |  |
|--|--|
| Цвет.....                                    | серый                                      |
| Фракция наполнителя.....                     | 0,63 мм                                    |
| Пропорция замеса на 1 кг смеси.....          | 0,17 - 0,20 л/воды                         |
| Пропорция замеса на 48 кг смеси.....         | 8,16 - 9,60 л/воды                         |
| Рекомендуемая толщина слоя раствора.....     | 2 - 6 мм                                   |
| Расход при использовании шпателя 6х6 мм..... | 3 кг/м <sup>2</sup>                        |
| Прочность сцепления с основанием.....        | 0,75 МПа                                   |
| Жизнеспособность раствора.....               | 4 часа                                     |
| Открытое время работ.....                    | 10 минут                                   |
| Время корректировки.....                     | 10 минут                                   |
| Пешее хождение через.....                    | 24 - 48 часов                              |
| Затирка швов: на стене.....                  | через 24 часа, на полу через 24 - 48 часов |
| Эксплуатация системы «теплый пол» .....      | через 28 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.....                         | 50 циклов                                  |
| Срок хранения.....                           | 12 месяцев                                 |