## ОСОБЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА







## PalafleX-102 ПЛИТОЧНЫЙ КЛЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ







ГОСТ Р 56387-2018 Класс клеевой смеси С1 Т







- Экологически чистый материал, не содержит и не выделяет опасных вешеств
- 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 всеми видами керамической плитки, среднеформатным керамогранитом размером не более 45х45 см, натуральным камнем и клинкерной плиткой
- Для укладки напольных плит керамогранита размером не более 60x60 см

- Для облицовки фасадов и цокольных 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
ЦветФракция наполнителя	
Пропорция замеса на 1 кг смеси	0,19 - 0,23 л/воды
Пропорция замеса на 25 кг смеси	4,75 - 5,75 л/воды
Рекомендуемая толщина слоя раствора	2 - 6 мм
Расход при использовании шпателя 6х6 мм	
Прочность сцепления с основанием	
Жизнеспособность раствора	
Открытое время работ	20 минут
Время корректировки	20 минут
Пешее хождение через	
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	
Морозостойкость	12 месяцев