



Palafix-403

МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПГП и ГКЛ



ДЕКЛАРАЦИЯ

РОСС RU Д-РУ.АЖ40.В.00731/19



ОСОБЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- ❖ Экологически чистый материал, не содержит и не выделяет опасных веществ
- ❖ На гипсовой основе для внутренних работ
- ❖ Для кладки пазогребневых плит и блоков
- ❖ Для крепления и заделки стыков ГКЛ, ГВЛ и ГСП
- ❖ Для крепления изоляционных материалов (пенополистирольных и минераловатных плит)
- ❖ Для крепления прессового и беспрессового пенопласта
- ❖ Для отделки оконных откосов в помещениях с нормальной влажностью
- ❖ Для возведения стен и перегородок высотой более 4 метров
- ❖ Для изготовления гипсовых элементов
- ❖ Для приклеивания гипсовой лепнины, потолочных гипсовых плитусов и разного вида гипсовой плитки
- ❖ Для склеивания декоративных элементов и изделий на основе гипса
- ❖ Обладает высокой адгезией и высокой прочностью соединения с основанием
- ❖ Создает безопасный и комфортный микроклимат внутри помещений

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет.....	серый
Фракция наполнителя.....	0,63 мм
Пропорция замеса на 1 кг смеси.....	0,33 - 0,36 л/воды
Пропорция замеса на 30 кг смеси.....	9,9 - 10,8 л/воды
Расход при монтаже ГКЛ и ГВЛ.....	3,5 - 5 кг/м ²
Расход при кладке ПГП.....	1,5 - 2 кг/м ²
Толщина слоя раствора.....	2 - 30 мм
Прочность на сжатие.....	6 МПа
Прочность сцепления с основанием.....	0,5 МПа
Жизнеспособность раствора.....	не менее 60 минут
Открытое время работ.....	15 минут
Время корректировки.....	10 минут
Последующие работы.....	не ранее 24 часов
Достижение полной прочности.....	7 суток
Температура работ и основания.....	от +5°C до +30°C
Температура эксплуатации.....	от +5°C до +50°C
Срок хранения.....	12 месяцев