ОСОБЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА





- Экологически чистый материал, не содержит и не выделяет опасных веществ
- На цементной основе для наружных и внутренних работ
- Для крепления экструдированных и неэкструдированных пенополистирольных плит
- Для крепления прессового и беспрессового пенопласта
- Для крепления минеральной ваты и минераловатных плит

- Для создания защитного армированного слоя
- ❖ Высокая трещиностойкость и надежная защита от атмосферных воздействий
- Высокая паропроницаемость и низкое водопоглащение
- Легкость нанесения и пластичность материала
- Долговечность на протяжении всего срока эксплуатации



МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ УТЕПЛИТЕЛЯ











ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	серый
Фракция наполнителя	0,63 мм
Пропорция замеса на 1 кг смеси	0,19 - 0,22 л/воды
Пропорция замеса на 25 кг смеси	4,75 - 5,5 л/воды
Толщина слоя раствора	2 - 10 мм
Прочность сцепления с основанием	1 МПа
Прочность сцепления с утеплителем. Прочность на сжатие. Жизнеспособность раствора.	0,15 МПа
Прочность на сжатие	10 МПа
Жизнеспособность раствора	2 - 2,5 часа
Открытое время работ	15 минут
Нанесение последующего покрытия	через 48 часов
Достижение полной прочности	28 суток
Коэффициент паропроницаемости	0,15 Мг/м*प∗Па
Температура работ и основания	от +5°C до +30°C
Температура эксплуатации	от - 50°C до +70°C
Морозостойкость	
Срок хранения	

ДЕКЛАРАЦИЯ POCC RU Д-RU.HA45.B.00425/19