

Штукатурно-клеевая смесь
БРИЗ



Цементная модифицированная сухая строительная смесь

Смесь предназначена для монтажа плит из минеральной ваты и пено-полистирола, создания на них штукатурно-армированного защитного слоя при устройстве паропроницаемых фасадных теплоизоляционных композиционных систем. Смесь применяется по бетонным, кирпичным, ячеистобетонным, блочным основаниям. Для ручного и машинного нанесения. Для внутренних и наружных работ. Работы производятся при температуре от + 5°C до + 30°C во всех климатических зонах. ГОСТ 54359



Паропроницаемая



Морозостойкая



Ударопрочная



Атмосферостойкая

| | |
|--|------------|
| Ориентировочный расход воды на 1 (один) кг смеси, л. | 0,19- 0,22 |
| Расход воды на 1 мешок, л. | 4,75- 5,5 |
| Рекомендуемая толщина слоя, мм | 3-20 |
| Адгезия к бетону после выдерживания в воздушно-сухой среде 28 суток, МПа | 1,0 |
| Прочность при сжатии через 28 суток, МПа, не менее | 10 |
| Прочность при изгибе через 28 суток, МПа, не менее | 5 |
| Жизнеспособность, час, не менее | 2 |
| Время корректировки, минут, не менее | 15 |

| | |
|-----------------------|------------|
| Открытое время, минут | 20 |
| Морозостойкость | F75 |
| Срок хранения | 12 месяцев |
| Фасовка | 25 кг |

Групповая упаковка - 56 шт.