



## Полимин П-24

для приклеивания керамогранита и  
камня

Клеевая смесь предназначена для облицовки минеральных оснований повышенной плотности (бетон, армоцементные плиты, азбошифер) различными видами плит и плиток из искусственного и натурального камня, гранита, бетонной плитки и т.д.

Эффективна при облицовке террас, балконов, «теплых» полов с водяным и электрообогревом

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Водопотребность на 25 кг сухой смеси, л — 5,0...6,0
- Расход сухой смеси, кг/м<sup>2</sup>, от — 1,2
- Пригодность растворной смеси, ч., не менее — 1
- Максимальная толщина клеевого слоя, мм — 10
- Время корректировки плитки, мин., не менее — 15
- Приобретение готовности к расшивке швов, сут., не ранее — 1
- Прочность сцепления керамических плиток с основанием в воздушно-сухих условиях, МПа, не менее:
  - для керамической плитки — 1,6
  - для плит ГРЕС (водопоглощение от 0,2%) — 1,0
- Морозостойкость, циклов не менее — 75
- Температура эксплуатации, °С — -30...+70
- Площадь облицовки с 1 мешка 25 кг сухой смеси (плитка 300x300 мм, толщина слоя 2-3 мм), м<sup>2</sup> — 6,0



прочность на отрыв 1,6 МПа



стойкий к смещению



водостойкий



морозостойкий