

TECHNOPLAST

РЕМОНТНАЯ ШТУКАТУРКА И ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ФАСАДНЫХ РАБОТ



толщина до 20 мм

Упаковка: 25 кг



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Штукатурка и ремонтная шпаклевка Technoplast предназначена для ремонта, выравнивания и оштукатуривания цементно-известковых, цементно-песчаных, бетонных и кирпичных оснований на стенах и потолках внутри и снаружи зданий, как при ручном, так и механизированном нанесении. За один проход смесь можно наносить слоем толщиной от 2 до 20 мм.

СВОЙСТВА

- ▶ обладает высокой адгезией к основаниям;
- ▶ содержит армирующие микроволокна;
- ▶ паропроницаемая;
- ▶ атмосферостойкая;
- ▶ пластична и удобна в работе;
- ▶ пригодна для механизированного нанесения;
- ▶ пригодна для внутренних и наружных работ.

ПРИМЕЧАНИЯ

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от 5 до 30 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. Все изложенные в техническом описании показатели качества и рекомендации верны при температуре окружающей среды 20 °С и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях возможно изменение времени потребления, открытого времени и времени высыхания материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(При 23°С и 50% относительной влажности)

Состав:	смесь цемента, полимерных модификаторов и минеральных наполнителей
Расход:	ок. 1,4 кг/м ² на миллиметр толщины слоя
Время потребления:	не менее 2-х часов
Адгезия к бетону в возрасте 28 дней:	не менее 0,3 МПа
Прочность на сжатие в возрасте 28 дней:	не менее 10 МПа
Готовность к шлифованию:	через 4 часа
Температура эксплуатации:	от -50 до +70 °С
Морозостойкость:	не менее 150 циклов

СРОК ХРАНЕНИЯ

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

