



## PUTZMÖRTEL 560

Цементно-известковая штукатурка

**Область применения:** Для внутренних и наружных работ.  
Для ручного оштукатуривания стен внутри и с наружи помещений. Может применяться на следующих типах минеральных оснований: монолитный железобетон, силикатный и керамический кирпич, керамические блоки, легкие и ячеистые бетоны. Для внутренних и наружных работ выше цокольной части зданий. Может применяться в помещениях с повышенной влажностью(подъезды, кухни, ванны, душевые).

**Основные свойства:**

- Водостойкая
- Морозостойкая
- Высокая адгезия
- Высокая прочность

**Нанесение:**



### Характеристики продукта:

<b>Номер артикула</b>	<b>411536</b>
Упаковка	
Количество на единицу	25 кг
Количество единиц упаковки на паллете	42 мешков на паллете
Размер зерна	0 - 2 мм
Расход	1.6 - 1.8 кг/м <sup>2</sup> /мм
Время пригодности смеси	1 - 3 час
Насыпная плотность	ок. 1.500 кг/м <sup>3</sup>
Прочность на растяжение при изгибе	≥ 1 МПа
Прочность на сжатие	ок. 5 МПа
Толщина слоя раствора	8 - 30 мм
Количество воды для затворения смеси	ок. 4 л/мешок
Паропроницаемость	> 0,1 мг/ (м* ч* Па)
Теплопроводность λ10	0,6 Вт/мК
Адгезия (бетон)	≤ 0,3 МПа
	5 - 25 °C

**Технические характеристики:** **Марка по морозостойкости: F25**

**Состав:**

- портландцемент
- гидратная известь
- минеральные заполнители
- модифицирующие добавки

**Подготовка оснований:** Основания должны быть прочными, плотными, стабильными, ровными, очищенными от пыли, смазок, антиадгезионных средств, остатков краски, плесени, грибков, мха и пр., не иметь трещин и высолов и быть равномерно сухими по всей поверхности. Основание должно быть выдержано не менее 2 – 3 месяцев для кирпичных стен и 4 – 6 месяцев для бетонных стен и элементов.  
Сильно впитывающие и пыльные основания загрунтовать Tiefgrund LMF 301.



## PUTZMÖRTEL 560

Цементно-известковая штукатурка

<b>Типы оснований:</b>	<p><b>Керамические блоки и кирпичи:</b> Загрунтовать средством Tiefgrund-LMF 301 и нанести набрызг Zement-Vorspritzer 550 или 550+</p> <p><b>Бетоны, железобетоны:</b> Загрунтовать средством Tiefgrund-LMF 301 и нанести набрызг Zement-Vorspritzer 550 или 550+</p> <p><b>Элементы из ячеистого бетона:</b> Загрунтовать средством Tiefgrund-LMF 301 и нанести набрызг Zement-Vorspritzer 550 или 550+</p> <p><b>Силикатные кирпичи или блоки:</b> Загрунтовать средством Tiefgrund-LMF 301 и нанести набрызг Zement-Vorspritzer 550 или 550+</p>
<b>Приготовление смеси:</b>	<p>Сухую смесь постепенно высыпать в емкость, содержащую необходимое количество воды, перемешивая вручную или механической дрелью-миксером с насадкой для высоковязких растворов, до получения однородной массы.</p> <p>Оставить на время для дозревания, составляющее 5 минут, и снова тщательно перемешать. В случае необходимости использования части упаковки, всю сухую смесь тщательно перемешать, ибо во время транспортировки могло произойти разделение составляющих. Затвердевшую массу не разбавлять водой, и не смешивать со свежим материалом.</p>
<b>Нанесение:</b>	<p>В зависимости от вида штукатурки раствор наносится непосредственно на поверхность основания или на предварительно выполненное грунтовочное штукатурное покрытие. При выполнении двухслойной штукатурки раствор наносится равномерно на предварительно наложенный подкладочный слой (уже схватившийся, но еще не затвердевший, т.е. через 6-12 часов после нанесения) и выровнять.</p> <p>На эту штукатурку можно нанести гипсовую гладь или тонкослойную высококачественную штукатурку. При выполнении трехслойной штукатурки на схватившийся (но не затвердевший) подкладочный слой необходимо нанести слой глади (финишной шпатлевки).</p>
<b>Условия выполнения работ:</b>	<p>Температура применения (воздуха, основания, материалов): от + 5°C до + 25°C.</p> <p>Вновь нанесенные покрытия необходимо защищать от дождя, замораживания и слишком быстрого высыхания, в том числе под прямым воздействием солнечных лучей.</p>
<b>Меры безопасности:</b>	<p>Следует избегать контакта с кожей и беречь глаза, в случае контакта с глазами, обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу. В случае контакта с кожей вымыть ее водой. Рекомендуется использование перчаток и защитной одежды.</p>
<b>Хранение:</b>	<p>12 месяцев со дня производства в крытых сухих складских помещениях в неповрежденной заводской упаковке при температуре от +5°C до +25°C.</p>
<b>Примечание:</b>	<p>Рекомендуемая в технической карте инструкция по применению материала и технические данные были получены на основании нашего опыта и тестов, проведенных в соответствии с международными стандартами. Данные величины могут измениться в зависимости от условий окружающей среды, качества поверхности основания, квалификации строителей. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.</p> <p>При сомнении в правильности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.</p> <p>Вышеизложенная информация, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности производителя.</p> <p>С момента появления настоящего технического описания все предыдущие редакции становятся недействительными.</p>