

# Planitop 560

**Известняково-цементная смесь для гладкой финишной отделки свежих и обработанных цементных штукатурок и бетонных поверхностей внутри и снаружи помещений для нанесения толщиной до 3 мм.**



## НАЗНАЧЕНИЕ

Финишная отделка грубых традиционных, обработанных и свеженанесенных штукатурок внутри и снаружи помещений перед декорированием тонким слоем краски или минеральным/синтетическим покрытием.

## Примеры использования

- Выравнивание известково-цементных или свеженанесенных штукатурок (в течение 24 часов после их укладки), для внутренних и внешних работ, перед покраской или нанесением цветного покрытия.
- Финишная отделка известняково-цементных штукатурок и свеженанесенных штукатурок на стенах и потолке внутри и снаружи помещений.
- Выравнивание штукатурок перед оклейкой обоев или укладкой легких текстильных покрытий.
- Смесь для выравнивания обработанных бетонных стен с волосными трещинами или маленькими впадинами, а также для заполнения небольших стабильных трещин.
- Финишная отделка грубых выровненных поверхностей.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Planitop 560** однокомпонентная готовая смесь для отделки, обычного твердения, на основе белого гидравлического и воздухопоглощающего вяжущих, отборного силикатного песка белого цвета, а также специальных добавок и синтетических порошковых полимеров, приготовленных в соответствии со специальной формулой, разработанной исследовательскими лабораториями Мареи.

Благодаря специальному составу, при смешивании с водой **Planitop 560** набирает высокую силу сцепления и легко укладывается металлическим шпателем.

**Planitop 560** укладывается толщиной до 3 мм за слой. Цветные покрытия из серии **Silexcolor**, **Silancolor** или **Elastocolor** и **Quarzelite** при хороших погодных условиях могут наноситься через 7 дней после нанесения **Planitop 560** на обработанную поверхность и через 3-4 недели на свежую поверхность.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

- При необходимости нанесения материала свыше 3 мм на свежую штукатурку, используйте **Planitop 520** и **Planitop 560** для финишной отделки.
- При необходимости нанесения материала свыше 3 мм на обработанную штукатурку, используйте **Planitop 540** и **Planitop 560** для финишной отделки.
- Не наносите **Planitop 560** при температуре ниже +5°C и выше +35°C.
- Не добавляйте цемент, известь, добавки или заполнители в **Planitop 560**.
- Не наносите **Planitop 560** на окрашенные поверхности.
- Не наносите **Planitop 560** на пластиковые покрытия (для этого используйте **Planitop 200**).
- Не используйте **Planitop 560** для выравнивания оснований на основе гипса, перед этим нанесите **Primer G**.
- Не наносите **Planitop 560** на пыльные или раскрошенные штукатурки, перед этим нанесите **Primer G**.
- Не используйте **Planitop 560** в ветреную погоду или если поверхность находится под прямыми солнечными лучами.
- Не наносите **Planitop 560** на осушающие штукатурки (для этого используйте **Mape-Antique FC** как отделка или **Silexcolor** и **Silancolor** как цветная отделка).

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Подготовка основания

Поверхность должна быть чистой,

скрепленной и обеспыленной.

Рекомендуется тщательно подготовить поверхность, удалив все незакрепленные частицы, которые могут помешать склеиванию.

При необходимости выровняйте углубления, толщина которых превышает 3 мм с помощью нескольких слоев **Planitop 520** или **Planitop 540** и потом выровняйте с помощью **Planitop 560**.

При необходимости выравнивания неровной штукатурки, увлажните поверхность перед укладкой материала.

### Подготовка финишной смеси

Влейте приблизительно 9 литров воды в чистую емкость и, перемешивая, медленно добавляйте 20 кг **Planitop 560**.

Перемешивайте несколько минут, не оставляя комков на дне и стенках емкости. Перемешивайте до получения однородной смеси. Перемешивать необходимо на медленной скорости для предотвращения попадания воздуха в смесь.

Оставьте на 2-3 минуты для полного растворения добавок, которые содержатся в смеси, и затем снова перемешайте. Не перемешивайте смесь вручную.

### Нанесение смеси

Нанесите смесь (толщиной максимум 3 мм) плоским металлическим шпателем на поверхность штукатурки. Убедитесь в том, что поверхность полностью покрыта.

При необходимости нанесения слоя более 3 мм, нанесите второй слой приблизительно через 30 минут.

Выготовка **Planitop 560** производится с помощью плоского металлического шпателя через несколько минут после приготовления

раствора. При высокой температуре, в ветреный или солнечный день рекомендуется распылить воду на поверхность после того, как материал начнет схватываться (когда не остается следов при прикосновении) и в течение последующих дней при полной обработке раствора. Эта процедура необходима для предотвращения быстрого высыхания и гидрометрической усадки, которая может вызвать образование трещин. После полного высыхания материал необходимо посыпать песком для достижения идеально гладкой поверхности.

#### **Рекомендации при нанесении и после нанесения смеси**

Нет ни каких особых инструкций при использовании смеси при температуре +20°C.

При высокой или низкой температуре, в условиях сильной вентиляции необходимо следовать обычным инструкциям во время работы с цементными материалами.

Для качественной выработки и обеспечения лучшей защиты рекомендуется использовать цветное покрытие серии **Silexcolor**, **Silancolor** или **Elastocolor** и **Quarzolite**.

#### **Очистка**

Инструменты и емкости должны промываться обильным количеством воды до затвердевания **Planitop 560**. После затвердевания очистка возможна только механическим способом.

#### **РАСХОД**

Приблизительно 1,1 кг/м<sup>2</sup> на мм толщины.

#### **УПАКОВКА**

**Planitop 560** поставляется в 20 кг мешках.

#### **ХРАНЕНИЕ**

Срок хранения **Planitop 560** составляет 12 месяцев в оригинальной упаковке в сухом месте.

### **МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**



Официальный дистрибутор:



Произведен в соответствии с Директивой 2003/53/EC.

#### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ**

Данный материал содержит цемент, который в контакте с телесной влагой приводит к раздражающей щелочной реакции и аллергическим явлениям у предрасположенных к этому людей. Следует пользоваться защитными перчатками и очками. Более подробные сведения приведены в паспорте по технике безопасности.

#### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению в результате практического применения в каждом конкретном случае. Поэтому, прежде чем

широко применять материал для определенной цели, необходимо убедиться в его соответствии предполагаемому виду работ, принимая на себя всю ответственность за последствия, связанные с неправильным применением этого материала.

По запросу предоставляется информация относительно данного продукта. Компания MAPEI даёт гарантию только на то, что качество ее продуктов является неизменным.

Референции на данный материал находятся на сайте Mapei и [www.mapei.com](http://www.mapei.com) или [www.mapei.ua](http://www.mapei.ua)

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)**

#### **СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА**

Консистенция:	порошок
Цвет:	белый
Удельная плотность (г/см <sup>3</sup> ):	1.5
Содержание твёрдых сухих веществ (%):	100
Максимальный диаметр заполнителя (мм):	80
Срок хранения:	12 месяцев в сухом месте в оригинальной упаковке
Опасность для здоровья согласно Европейской директиве EC 1999/45:	Раздражающий. Перед употреблением прочесть параграф "Инструкция по технике безопасности" и сведенья, приведенные на упаковке и паспорте безопасности материала
Таможенный код:	3824 50 90

#### **ПРИКЛАДНЫЕ ДАННЫЕ (при +23°C и 50% относительной влажности)**

Цвет смеси:	белый
Соотношение смешивания:	20 кг мешок <b>Planitop 560</b> на 9 литров воды
Плотность смеси (г/см <sup>3</sup> ):	1,6
pH смеси:	12-12,5
Температура нанесения:	от +5°C до +35°C
Рабочее время:	приблизительно 2 часа
Максимальная толщина за слой (мм):	через 3 часа
Начало отверждения:	45-70 минут
Выдержка между укладкой следующего слоя:	30 минут
Выдержка перед выработкой шпателем:	15 минут
Выдержка перед покраской или нанесением цветного покрытия серии <b>Silexcolor</b> , <b>Silancolor</b> или <b>Elastocolor</b> :	7 дней (при нанесении на обработанное основание) 21-28 дней (при нанесении на свежее основание)

#### **ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (при +23°C и 50% относительной влажности)**

Адгезия к бетону (Н/мм <sup>2</sup> ): - через 28 дней (при температуре 23°C и относительной влажности 50%):	>1
Прочность на сжатие согласно EN 196/1, (Н/мм <sup>2</sup> ): - через 28 дней (при температуре 23°C и относительной влажности 50%):	>6
Прочность на изгиб, (Н/мм <sup>2</sup> ): - через 28 дней (при температуре 23°C и относительной влажности 50%):	>3

