



# Elastocolor Primer

Проникающая  
грунтовка на основе  
растворителей

**РОВНЫЙ ФИНИШ**

**ВЫСОКОЕ ПРОНИКНОВЕНИЕ**

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Укрепляющая обработка для мелящихся и пыльных оснований, таких как цементные штукатурки и бетонные поверхности перед окрашиванием Elastocolor Paint.
- Противоиспарительная защита свежеуложенных ремонтных растворов Mapegrout от быстрого испарения воды под воздействие солнца и ветра.

## Некоторые примеры применения

- Поверхностная пропитка и запечатка поверхностных пор пыльных оснований, например, штукатурки на основе цемента и извести, асбестоцемент и бетонные блоки.
- Грунтование бетонных поверхностей, отремонтированных материалами из линейки Mapegrout перед выравниванием их с помощью Elastocolor Rasante или окрашиванием с помощью Elastocolor Paint.
- Грунтование новых бетонных поверхностей перед их выравниванием с помощью Elastocolor Rasante или окрашиванием с помощью Elastocolor Paint.
- Защита свежих штукатурок и поверхностей ремонтных растворов от быстрого испарения воды, особенно в жаркую или ветреную погоду, что может привести к образованию трещин в пластичной стадии твердения, перед окрашиванием с помощью краски Elastocolor Paint.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Elastocolor Primer – готовый к применению консолидатор на основе синтетических смол в растворителе,



# Elastocolor Primer



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)

### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Консистенция:	текучая жидкость
Цвет:	Прозрачный
Плотность (г/см <sup>3</sup> ):	0,96
Вязкость Ford Cup Ø4:	15"
Твёрдый сухой остаток (%):	10

### ПРИКЛАДНЫЕ ДАННЫЕ

Время высыхания:	5-6 часов при +20°C
Время ожидания перед последующим окрашиванием:	- 5-6 часов при +20°C при применении в качестве грунтовки - 3 недели при применении в качестве противоиспарительной пленки
Температура нанесения:	от +5°C до +35°C

изготовленный в соответствии с формулой, разработанной в исследовательской лаборатории компании **MAPEI**.

**Elastocolor Primer** легко проникает в пористые основания и обеспечивает их отличную изоляцию, и обеспечивает хорошую адгезию для наносимой краски.

При использовании в качестве противоиспарительного продукта на свежих поверхностях ремонтных составов из линейки Mapegrout и растворов на основе цемента и извести, нет необходимости удалять **Elastocolor Primer** перед нанесением краски **Elastocolor Paint**, потому что она не мешает адгезии краски к основанию.

При применении **Elastocolor Primer** в качестве грунтовки на затвердевших поверхностях, последующее окрашивание **Elastocolor Paint** возможно через 5-6 часов при +20°C.

Если **Elastocolor Primer** используется в качестве противоиспарительной пленки, окрашивание можно производить через 3 недели.

**Elastocolor Primer** соответствует нормам стандартов о противоиспарительных продуктах UNI 8657 и UNI 8658.

### РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не разбавляйте **Elastocolor Primer** растворителями и водой.
- Не наносите **Elastocolor Primer** на невпитывающие основания.
- Не наносите **Elastocolor Primer** поверх **Mapelastic**.
- После нанесения материала, на поверхность не должно быть «стеклянной» пленки.
- Используйте материал при температуре от +5°C до +35°C.
- Не наносите **Elastocolor Primer** при прогнозировании дождя.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- В качестве укрепляющей грунтовки перед окрашиванием.

#### Подготовка основания

Поверхность, обрабатываемая **Elastocolor Primer**, должна быть полностью чистой и прочной. Полностью удалите грязь, пыль, смазки, масла и высолы пескоструйной, гидропескоструйной обработкой или просто водой под давлением.

Промывка горячей водой или паром особенно рекомендуется при загрязнении маслами или жиром. Дождитесь полного высыхания основания.

#### Приготовление материала

**Elastocolor Primer** готов к применению.

#### Нанесение материала

**Elastocolor Primer** наносится при помощи традиционных методов: кистью, валиком или распылителем.

Для хорошей пропитки достаточно нанесения одного слоя. Последующий слой краски можно наносить, когда **Elastocolor Primer** высохнет.

- В качестве противоиспарительной пленки

#### Подготовка поверхности

Перед нанесением **Elastocolor Primer**, поверхность свежего раствора следует обработать выравнивающей гладилкой (чтобы обеспечить качественную поверхность после нанесения защитного слоя **Elastocolor Paint**).

### **Приготовление материала**

**Elastocolor Primer** готов к применению, поэтому не требует разбавления растворителями.

### **Нанесение материала**

Равномерно распределите **Elastocolor Primer** на поверхности при помощи ручного насоса или воздушного компрессора сразу после обработки поверхности гладилкой.

### **Очистка**

Кисти, валики и распылители следует очищать уайт-спиритом до высыхания продукта.

### **РАСХОД**

В качестве укрепляющей грунтовки: 100-150 г/м<sup>2</sup> в зависимости от впитываемости основания.

В качестве противоиспарительной пленки: 110-150 г/м<sup>2</sup>.

### **УПАКОВКА**

Вёдра по 10 кг

### **ХРАНЕНИЕ**

Срок хранения **Elastocolor Primer** 24 месяца при хранении в сухом месте в оригинальной упаковке.

**Elastocolor Primer** огнеопасен. Храните вдали от других материалов и в соответствии с местными нормами.

### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ**

### **БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ И ПРИМЕНЕНИИ**

**Elastocolor Primer** огнеопасен. Хранить вдали от источников открытого пламени, искр и не курить при нанесении материала.

При нанесении этот материал может вызвать сухость и стать причиной сонливости и головокружения. Используйте только в хорошо проветриваемых помещениях или применяйте специальный дыхательный аппарат. При недомогании обратитесь к врачу.

**Elastocolor Primer** представляет опасность для водных организмов, не производите выбросов в окружающую среду. Более подробная информация содержится в паспорте безопасности материала.

### **МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

### **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 на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, следует проверить его на адекватность, предусмотренному виду употребления, принимая на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением этого материала.

**Вся необходимая справочная информация по материалу доступна по запросу, а также на сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**

## **Инженерный центр “ПРОМАТЕХ” - КАЧЕСТВО. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. ПРОФЕССИОНАЛИЗМ**

Подробная информация по тел. (473) 233-33-48, 232-36-94(98) • e-mail: [info@promateh.ru](mailto:info@promateh.ru)  
Горячая линия в интернете icq398209960 • в соцсетях PROMATEH  • www.promateh.ru

- ✓ антикоррозионные материалы
- ✓ огнезащитные составы и конструктив
- ✓ строительные безусадочные смеси для ремонта
- ✓ промышлен полы
- ✓ гидроизоляция
- ✓ жидкая теплоизоляция

- ✓ окрасочное и дробеструйное оборудование
- ✓ компрессорное оборудование
- ✓ приборы контроля
- ✓ гарантийный ремонт
- ✓ инспекция и техобслуживание
- ✓ составление ТЭО на работы