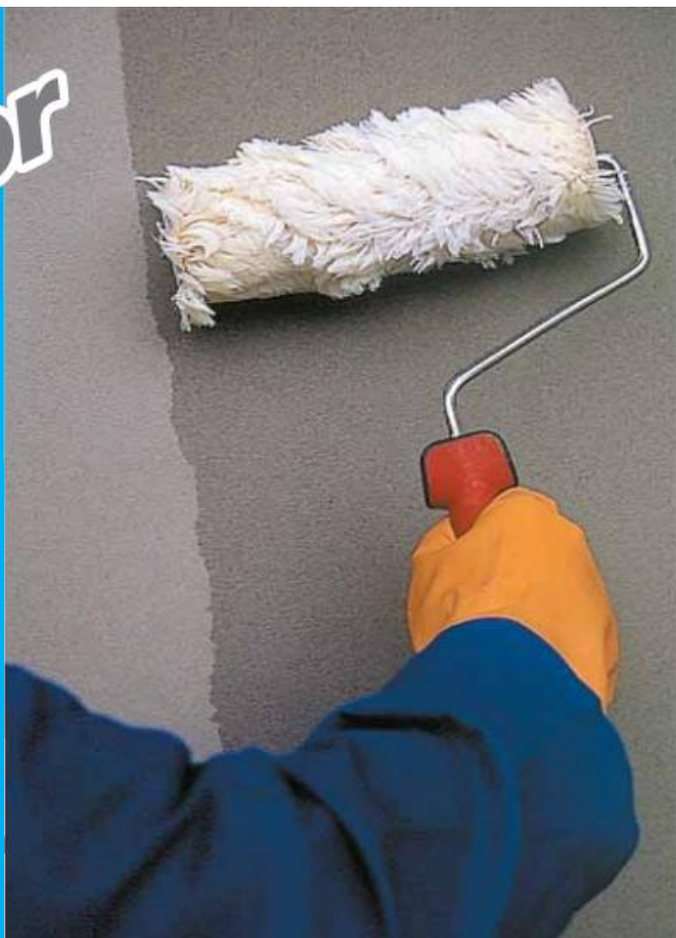




Консолидирующая
грунтовка на основе
растворителей с
высокой проникающей
способностью



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Укрепляющая обработка для меловых и пыльных оснований, таких как цементные штукатурки и бетонные поверхности перед окрашиванием **Elastocolor Paint**.
- Противоиспарительная защита свежего ремонтного раствора **Mapegrout** от быстрого испарения воды под воздействие солнца и ветра.

Некоторые примеры применения

- Пропитка неглубоких пористых поверхностей пыльных оснований путём пропитки пористых поверхностей. Например: штукатурки на основе цемента и извести, асбестоцемент и бетонные блоки.
- Грунтовка бетонных поверхностей, отремонтированных материалами линии **Mapegrout** перед выравниванием их при помощи **Elastocolor Rasante** или окрашиванием **Elastocolor Paint**.
- Грунтовка новых бетонных поверхностей перед выравниванием их при помощи **Elastocolor Rasante** или окрашиванием **Elastocolor Paint**.
- Защитная обработка свежей штукатурки 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 краской **Elastocolor Paint**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Elastocolor Primer – готовый к применению консолидатор на основе синтетических смол в растворителе, изготовленный в соответствии с формулой, разработанной в исследовательской лаборатории компании MAPEI.

Elastocolor Primer легко проникает в пористые основания и обеспечивает отличную изоляцию и хорошую адгезию к последующему слою краски.

При нанесении в качестве противоиспарительного продукта на свежую поверхность ремонтных составов линии **Mapegrout** и растворов на основе цемента и извести, нет необходимости удалять **Elastocolor Primer** перед обработкой краской **Elastocolor Paint**, потому что она не влияет на адгезию краски к основанию.

При применении **Elastocolor Primer** в качестве консолидатора на твердеющие поверхности возможно последующее окрашивание **Elastocolor Paint** через 5-6 часов при +20°C. Если **Elastocolor Primer** используется в качестве противоиспарительного агента 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 непористые основания.
- Не наносите **Elastocolor Primer** поверх **Mapelastic**.
- После нанесения материала поверхность не должна быть «стеклянная» пленка.
- Используйте материал при температуре от +5°C до +35°C.
- Не наносите **Elastocolor Primer** при надвигающемся дожде.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- **В качестве консолидатора перед окрашиванием.**

Подготовка основания

Поверхность, обрабатываемая **Elastocolor Primer**, должна быть полностью чистой и прочной. Полностью удалите грязь, пыль, смазки, масла и выцветание путём пескоструйной обработки, гидropескоструйной обработки 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. Следующий слой краски можно наносить, когда **Elastocolor Primer** высохнет.

- **В качестве ускорителя твердения**

Подготовка поверхности

Перед нанесением **Elastocolor Primer** поверхность свежего раствора следует обработать тёркой и обеспечить достаточную шероховатость для нанесения следующего 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 сжатого воздуха сразу после обработки поверхности тёркой.

Очистка

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

РАСХОД

В качестве укрепляющей грунтовки:

100-150 г/м² в зависимости от пористости основания.

В качестве состава по уходу за свежеложенным бетоном (раствором):

110-150 г/м².

УПАКОВКА

Вёдра по 10 кг

ХРАНЕНИЕ

Elastocolor Primer сохраняет свои свойства в течение 24 месяцев 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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)	
ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА	
Консистенция:	текучая жидкость
Цвет:	Прозрачный
Плотность (г/см ³):	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 фиксатора - 3 недели при применении в качестве ускорителя твердения
Температура нанесения:	от +5°C до +35°C

Официальный дилер компания "Центр Строительных Материалов и Технологий"
Компания ООО "ЦСМТ" предлагает:

- 1) Разработка технических решений;
- 2) Поставка материалов на объект;
- 3) Шеф-монтаж;
- 4) Проведение семинаров;

199155, Санкт-Петербург, переулок Декабристов, 20
Тел. 8 (812) 309-42-85, +7 (911) 111-95-39 | www.csm-spb.ru
e-mail: csm-spb@yandex.ru, mv.polenov@gmail.com

