

# eurocol

# 044

the strong connection



## EUROPRIMER MULTI

Универсальная грунтовка. Грунтовка-концентрат для впитывающих и не впитывающих влагу минеральных поверхностей. Используется перед шпатлевочными и клеевыми работами. Разбавляется водой в зависимости от типа основания.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Акриловая дисперсия
Цвет	Белый

- экономичный расход, наносится валиком или распылителем
- пригодна для обработки впитывающих и не впитывающих влагу оснований
- разбавляется водой (КОНЦЕНТРАТ)
- пригодна для отапливаемых полов
- не содержит растворителей
- для наружных и внутренних работ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 50 - 150 г/м <sup>2</sup> , в зависимости от основания
Воспламеняемость	Не воспламеняется.
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C.
Плотность	Ок. 1,02 г/см <sup>3</sup>

### НАЗНАЧЕНИЕ

- снижение влаговпитывающей способности пористых оснований (цементные стяжки, основания на основе сульфата кальция, гипсовые поверхности);
- создание адгезии выравнивающих смесей к гладким, невпитывающим основаниям (терраццо, керамическая плитка, натуральный камень, наливной асфальт, неудаляемые водонерастворимые остатки клея);
- создание адгезии выравнивающих смесей к деревянным полам, ДСП, фанере, внутри и снаружи помещений

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В не вскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Валик из вспененного материала, меховой валик, распылитель
Время высыхания	0,5 - 15 часов, в зависимости от основания
Срок хранения	15 месяцев
Очиститель	Вода

<b>Температура применения</b>	Температура материала и в помещении мин. 18°C, температура пола мин. 15°C
<b>Комментарии</b>	<i>В случае применения материалов Eurocol на основании, которое было обработано пропитками сторонних производителей (упрочнение, гидроизоляция и т.п.), рекомендуем провести предварительно пробное нанесение, чтобы убедиться в совместимости материалов на сохранение прочности и адгезии. Мы не несем ответственность за все случаи применения продуктов в различных условиях.</i>
<b>Морозостойкость</b>	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C.

\* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава черного пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

Основание:

- Должно соответствовать требованиям СНИП 3.04.01-87, 2.03.13-88 - должно быть ровным, сухим, без пыли и жира, прочным на разрыв, давление и растяжение, без трещин и свободно от элементов, снижающих адгезию.
- Основания с недостатками следует отшлифовать, отфрезеровать и пропылесосить. В противном случае зафиксировать имеющиеся недостатки в письменном виде.
- Имеющиеся трещины следует заделать ремонтной смесью 940 Europlan Quick
- Керамическую плитку необходимо основательно очистить и отшлифовать. На межплиточные швы необходимо нанести 900 для заделки межплиточных швов керамической плитки.

Инструкция по применению:

- В зависимости от применения разбавить водой и тщательно размешать. Нанести равномерно на подготовленное основание, без пробелов и без образования луж.
- Время высыхания зависит от количества нанесенного продукта, температуры помещения, относительной влажности воздуха, а также способа применения грунтовок.

Обратите внимание на таблицу!

Основание	Разбавление водой	Время для подсушки
При последующей шпатлевке цементными выравнивающими смесями:		
абсорбирующие цементные основания	1:2	30 мин. до прозрачного подсыхания
плотные, неабсорбирующие основания, н-р, терраццо, наливной асфальт, водонерастворимые остатки клея	1:1	4 - 6 часов
деревянные полы или плиты ДСП	не разбавляя водой	15 часов
ангидридные поверхности (на основе сульфата кальция)	1:1	15 часов
готовые сухие конструкции (плиты)	1:1	15 часов

При последующей шпатлевке гипсовой выравнивающей смесью:

Ангидридные поверхности, которые будут выравниваться гипсовой смесью	1:1	ок. 60 минут до полной подсушки (при толщине слоя до 5 мм), более толстые слои требуют для подсушки мин. до 15 часов, при этом рекомендуется применение изолирующих грунтовок
Цементные поверхности, которые будут выравниваться гипсовой смесью	1:2	15 часов

Для подготовки основания перед нанесением клеев

Цементные и гипсовые поверхности	1:5	30-60 минут
----------------------------------	-----	-------------

Дополнительная информация

На чувствительные к влаге основания (поверхности из магнезия, водорастворимые остатки клея) нельзя наносить Универсальную грунтовку 044 Europrimer Multi.

- При нанесении выравнивающей смеси слоем более 5 мм следует увеличить время высыхания грунтовки или необходимо применить изолирующие грунтовки, для того чтобы минимизировать проникновение воды из выравнивающей смеси в основание.

---

## ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

---

Паспорт безопасности Предоставляется по запросу

---

## УПАКОВКА

---

Артикул	Название	Упаковка	Штрихкод	Количество на паллете
044	Europrimer Multi	10 кг нетто	4604164122720	60 шт.
044	Europrimer Multi	1 кг нетто	4607164121594	600 шт.