

Грунтовка П 03

ПАСПОРТ
ПРОДУКТА

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная полиуретановая грунтовка.

ПРИМЕНЕНИЕ

В качестве грунтовки (праймера) под тонкослойные покрытия и наливные полиуретановые полы на:

- Бетон, старый бетон, бетон с повышенной пористостью
- Цементный раствор
- На асфальт
- Полиуретановый герметик
- Деревянные конструкции

Может использоваться самостоятельно для повышения износостойкости минеральных поверхностей, при наполнении мелкодисперсными наполнителями (песок, кварцевая мука, барит, аэросил и т.д.) применяться, как ремонтный состав.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Материал поставляется комплектно в металлических ведрах, компонент А – 20 кг и компонент Б – 10 кг. В сухом прохладном месте при температуре выше +5°C. Гарантийный срок хранения в ненарушенной заводской упаковке – 6 месяцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид материала	Компонент А: прозрачная низковязкая жидкость коричневого цвета; Компонент Б: желтая жидкость
Соотношение компонентов по массе, А:Б	1,2:1
Плотность материала при 25 °С, кг/л	
Компонент А+Б	1,05±0,01
Условная вязкость (Компонент А) по ВЗ-246 (сопло 4 мм) при 20 °С, с	35±5
Содержание нелетучих веществ, %	не менее 90%
Время использования материала после смешивания, минут	20
Свойства отвержденного покрытия	
Время отверждения при 20 °С и относительной влажности воздуха 75 %	
– можно ходить, нанесение финишных слоев, часы	24
– полная механическая нагрузка, сутки	3
Адгезионная прочность	не менее 4,0 Н/мм

Грунтовка П 03

- возможность нанесения на поверхность с остаточной влажностью
- хорошо заполняет и выравнивает пористые поверхности
- высокая адгезия к сложным основаниям
- готовность к употреблению, не требует дополнительного перемешивания и смешения
- универсальность и простота нанесения
- высокая водостойкость



УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Материал поставляется комплектно в металлических ведрах, компонент А – 20 кг и компонент Б – 10 кг. В сухом прохладном месте при температуре выше +5°C. Гарантийный срок хранения в ненарушенной заводской упаковке – 6 месяцев.

Universum
TECHNOLOGY

www.untec.ru

(4822) 31-08-00

Информационная
и техническая
поддержка



Грунтовка П 03

ПАСПОРТ
ПРОДУКТА

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Температура воздуха	от +5°C до +25°C
Температура основания	от +5°C до +25°C
Относительная влажность воздуха	до 80%
Недопустимо выпадение росы	

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

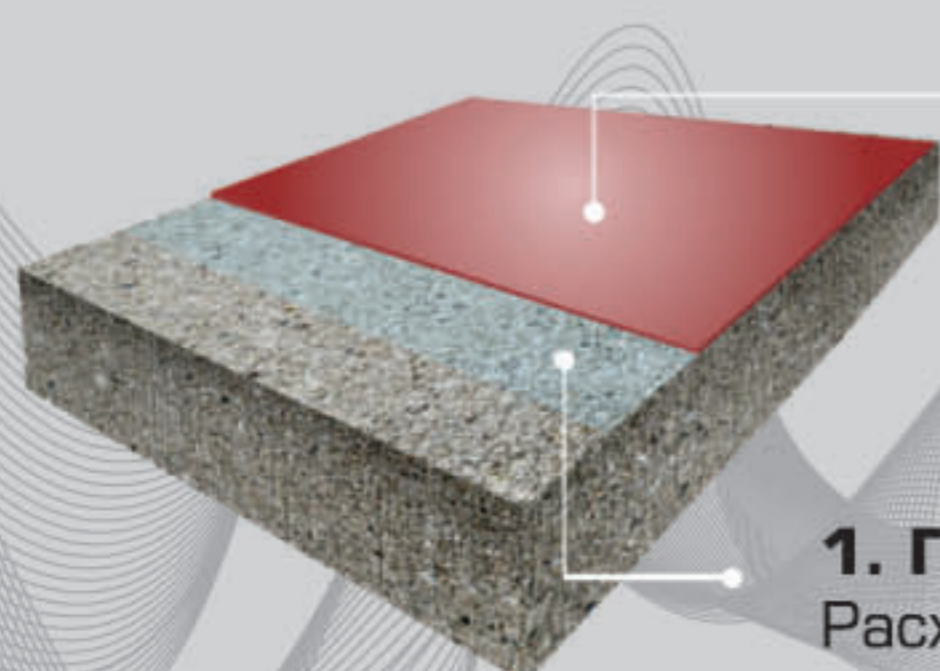
Грунтовку наносят меховым или велюровым валиком (не поролоновым!), кистью, шпателем или воздушным распылением с нижеуказанным расходом. Для обеспечения надежной адгезии последующих полимерных покрытий свеженанесенный последний слой грунтовки следует посыпать прокаленным кварцевым песком (размер частиц 0,1 и 0,3 мм, расход 0,15–500 г/м²).

ВНИМАНИЕ! Недопустимо нанесение грунтовок и всех видов покрытий на цементное молочко!

РАСХОД**

При устройстве наливных полов рекомендуется грунтование в два и более слоя для надежного заполнения пор основания (до образования поверхностного блеска по всей поверхности при визуальном контроле). При нанесении материала с расходом на один слой больше вышеуказанного, возможно образование дефектов в покрытии (пузырей и пор). 1-ый слой: 150–350 г/м², 2-ой слой: 100–150 г/м²

Двухкомпонентная полиуретановая грунтовка.*



2. Основной слой
Покрытие Финиш П 02 Мат/П 01 Глянец
Расход: 0,15–0,3 кг/м²**

1. Грунтование основания П 03
Расход: 0,3–0,6 кг/м²**



СЕРТИФИКАТЫ И ОДОБРЕНИЯ

- Свидетельство о государственной регистрации

Грунтовка П 03

- возможность нанесения на поверхность с остаточной влажностью
- хорошо заполняет и выравнивает пористые поверхности
- высокая адгезия к сложным основаниям
- готовность к употреблению, не требует дополнительного перемешивания и смешения
- универсальность и простота нанесения
- высокая водостойкость

* Более детальную спецификацию, характеристики и срок службы системы можно уточнить у специалистов компании Universum

** Фактический расход материалов зависит от качества основания, условий и способов нанесения материалов, используемых инструментов при нанесении и квалификации специалистов.

Universum
TECHNOLOGY

Более подробную информацию можно получить в Представительствах компании Universum. Адрес ближайшего Представительства можно уточнить на сайте www.untec.ru или по телефону **(4822) 31-08-00**. Этот продукт не рекомендуется использовать без ознакомления с соответствующим Техническим регламентом по применению продукта и Паспортом безопасности материалов, копии которых предоставляются по запросу.