

# Пропитка Э 01

ПАСПОРТ  
ПРОДУКТА

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Двухкомпонентный эпоксидный состав для пропитки пористых минеральных оснований, содержит органические растворители.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для упрочнения верхнего слоя минеральных оснований, повышение износ-, влаго- и химстойкости пола. Материал применяется для улучшения характеристик основания под последующие покрытия (полимерные и коммерческие), а также может использоваться как самостоятельная система.

## УПАКОВКА. СРОК ГОДНОСТИ

комплект из двух металлических ведер – 9 или 18 кг. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев при температуре от +5 °С до +25 °С.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид материала	прозрачная низковязкая жидкость желтого цвета
Соотношение компонентов А:Б (по массе)	7,62:1
Плотность материала при 20 °С, кг/л	
Компонент А+Б	0,9±0,1
Условная вязкость (Компонент А) по ВЗ-246 (сопло 2 мм) при 20 °С, с	45±5,0
Содержание нелетучих веществ, % масс	не менее 35
Время использования материала после смешивания, час	30 минут
Глубина проникновения для разных марок бетона	M300 – до 2мм M200 – до 4 мм M150 – до 6 мм
Свойства отвержденного покрытия	
Время отверждения при 20 °С и относительной влажности воздуха 75 %	
- можно ходить, нанесение последующих слоев, часы	24
- полная механическая нагрузка, сутки	2
Условия нанесения	
Температура основания	от +5°С до +25°С
Температура воздуха	от +5°С до +25°С
Влажность основания	Не более 4%
Относительная влажность воздуха	До 85%
Недопустимо попадания осадков на материал во время всего цикла отверждения	
Способ нанесения	пневматическое распыление/ кисть/ меховой валик
Расход, кг / м <sup>2</sup>	0,4–0,6
Толщина пленки, мкм	
Интервал перекрытия	второй слой наносится после полного отверждения первого

## Пропитка Э 01

- высокая адгезия к основанию
- хорошая проникающая способность
- универсальность
- быстрое отверждение
- высокая химическая стойкость и водостойкость



## УПАКОВКА. СРОК ГОДНОСТИ

Комплект из двух металлических ведер – 9 или 18 кг. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев при температуре от +5 °С до +25 °С.

**Universum**  
TECHNOLOGY

www.untec.ru  
**8-800-100-66-50**  
Информационная  
и техническая  
поддержка  
Бесплатные звонки  
по всей России



# Пропитка Э 01

ПАСПОРТ  
ПРОДУКТА

## ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СИСТЕМАХ UNIVERSUM

Пропитка Э 01 применяется для обработки свежееуложенного бетона; обеспыливания бетонных оснований перед устройством наливных полов; для химического укрепления и упрочнения верхнего слоя бетона, камня, кирпича.



Пропитка Э 01  
Расход 0,3–0,5 кг/м<sup>2</sup>\* \*

## Пропитка Э 01

- высокая адгезия к основанию
- хорошая проникающая способность
- универсальность
- быстрое отверждение
- высокая химическая стойкость и 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.

## СЕРТИФИКАТЫ И ОДОБРЕНИЯ

- Свидетельство о государственной регистрации.

## ПРИМЕРЫ ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ. РЕФЕРЕНЦИИ

Пропитка Э 01 применяется как самостоятельная система для обеспыливания и упрочнения бетона, и в системах материалов UNIVERSUM для улучшения характеристик основания под последующие напольные покрытия.

Объект	Дата	Площадь, м <sup>2</sup>	Состав работ / применяемые материалы
УралМехПром, производственное помещение, г. Пермь	2011	400	Пропитывание основания: Пропитка Э 01
«УралОптИнструмент», Склад, г. Пермь	2009	600	Упрочнение бетонного основания: Пропитка Э 01, Глянцевое покрытие: Грунтовка П 01, Покрытие П 01 Глянец

**Universum**  
TECHNOLOGY

Более подробную информацию можно получить в Представительствах компании Universum. Адрес ближайшего Представительства можно уточнить на сайте [www.untec.ru](http://www.untec.ru) или по телефону **8-800-100-66-50**. Этот продукт не рекомендуется использовать без ознакомления с соответствующим Техническим регламентом по применению продукта и Паспортом безопасности материалов, копии которых предоставляются по запросу.