

## Акрилит 116х15

упрочняющая акриловая грунт-пропитка



### Свойства:

- глубоко пропитывает, упрочняет и обеспыливает поверхность бетонных полов и прочих мин. оснований
- однокомпонентная быстросохнущая
- маслобензостойкая
- устойчива к УФ излучениям
- высокая ударная вязкость
- придает поверхности мокрый эффект
- увеличивает поверхностную прочность
- стойкость к истиранию

### Области применения:

- для укрепления и обеспыливания поверхностного слоя промышленных бетонных полов
- как промежуточный слой в системах полимерных покрытий бетонных полов
- защитно-декоративное покрытие бетонных и прочих минеральных оснований
- для защитно-декоративной отделки пористых поверхностей, изделий из бетона, камня, полимербетона, тротуарной плитки, с целью увеличения морозостойкости, химстойкость, снижения водопоглощения, придания поверхности износостойкости
- как барьерная пропитка минеральных оснований (бетонные полы, фигурные элементы мощения, неглазированная плитка), с целью защиты от воздействия и впитывания индустриальных и прочих химических загрязнений



### Требования к обрабатываемым поверхностям:

Наносится на сухое бетонное или иное минеральное основание выдержанное не менее 28 суток после заливки. Поверхность должна быть очищена от пыли и выступившего цементного молока от рыхлого материала, хим. загрязнений, жиров, остатков старых полимерных покрытий. В зависимости от характера загрязнений их удаляют замесом, промышленными пылесосами, шлифовкой, фрезерованием. Все неровности, трещины, выбоины поверхности, должны быть заделаны подходящим рем составом.

### Способ нанесения:



Перед нанесением грунт-пропитку перемешать в объеме и при наличии неоднородностей и сгустков профильтровать. При необходимости улучшения пропитывающей способности допускается введение разбавителя в количестве 5-10% от общей массы.

Основание при нанесении должно быть сухим и изолированным от капиллярной диффузии влаги. Грунт-пропитка наносится методом безвоздушного распыления, либо меховым валиком до насыщения.

### Хранение:

Хранить пропитку в помещении, исключив попадание на нее прямых солнечных лучей и влаги. Гарантийный срок хранения эмали - 6 месяцев в герметично закрытой таре.

### Меры предосторожности:

Рекомендуется применять соответствующую защитную одежду, рукавицы и очки или защиту лица. В случае контакта с кожей или глазами промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

### Технические характеристики:

**Основа:** раствор полиакрилатов и целевых добавок в смеси органических растворов

**Внешний вид:** легкотекучая прозрачная жидкость  
допускается опалесценция

**Условная вязкость** 22

**Массовая доля**

**нелетучих веществ** 15-20

**Время высыхания** 2 часа (для ходьбы)  
Полное высыхание 24 часа

**Средний расход:** 250- 300 г/м<sup>2</sup>

**Разбавитель:** ксилол, ксилол-солvent

Рекомендуемая температура поверхности при нанесении -10...+30 °С. Наносится безвоздушным или пневматическим методом

### АНАЛОГИ

**MAPEI (MALECH, Mapei Primer 3296 )**  
**SHOMBURG ( ASOCRET-OS/TG) Ceresit (CT 17), SIKA (Sika-Level-01 primer, Bostik)**

ТОВ «УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ»  
[www.ucw.kiev.ua](http://www.ucw.kiev.ua) [www.ucw.com.ua](http://www.ucw.com.ua) [www.aquaproof.com.ua](http://www.aquaproof.com.ua)  
[boss.ucw@gmail.com](mailto:boss.ucw@gmail.com) +38 (068) 100-9-888