

## **Пропитка «АУРЕЛ» на основе алкидно-уретановой смолы**

**Назначение:** пропитка АУРЕЛ представляет собой жидкий упрочнитель бетона, пропитку глубокого проникновения на алкидно-уретановой основе. Пропитка бетона применяется для упрочнения и обеспыливания промышленных бетонных полов.

Пропитка АУРЕЛ специально разработана для защиты промышленных полов от воздействия агрессивных сред и повышенных механических и транспортных нагрузок. Наносить пропитку на поверхность бетона можно даже при отрицательных температурах.

**Применение:** пропитка для бетона АУРЕЛ применяется самостоятельно для повышения износостойкости и поверхностной прочности бетонного пола, а также для упрочнения бетонного основания перед нанесением полимерных покрытий. Пропитка бетона применяется там, где возможны высокие механические и ударные нагрузки на пол, на любых объектах, где требуется надёжность и долговечность бетонных полов. Пропитка демонстрирует отличное проникновение (до 5 мм и более) и сцепление с бетоном, обеспечивая упрочнённую поверхность с высокой твердостью. Пропитка АУРЕЛ применяется для быстрого восстановления старых и изношенных бетонных полов. Благодаря своим свойствам, пропитка бетона позволяет реанимировать поверхность, которая, на первый взгляд, нуждается в полном демонтаже. Пропитка АУРЕЛ оптимально подходит для любых бетонных полов (включая низкомарочный бетон), а также для новых и старых мозаичных полов. Пропитка бетона является наиболее эффективным материалом для упрочнения и обеспыливания бетонной поверхности.

### **Объекты применения:**

Пропитка АУРЕЛ рекомендуется для применения внутри и снаружи помещений:

- автосервисы, автостоянки, парковки, открытые площадки
- складские помещения, терминалы, рынки, оптовые базы
- производственные цеха, подсобные помещения
- пищевые производства (мясокомбинаты, пивоварни, хладокомбинаты)

**Способ применения:** бетонный пол должен быть чистым и без трещин. Поверхность, на которую будет наноситься пропитка, должна быть очищена от грязи, пыли, жиров, масел, остатков старых покрытий. Недопустимо нанесение пропитки на цементное молочко, так как оно препятствует проникновению материала в основание.

Пропитка наносится на сухую очищенную поверхность кистью или валиком. При неравномерном впитывании рекомендуется нанести ещё один слой пропитки. Проведение работ следует осуществлять при температуре не ниже минус 20°C. Время высыхания при температуре +20°C составляет 3-6 часов. Температура эксплуатации от -40°C до +80°C.

**Расход** пропитки — 0,2–0,35л на 1 кв.м. поверхности в зависимости от вида, марки бетона и его состояния. При высокой поглощающей способности основания упрочняющую пропитку рекомендуется наносить в два слоя.

**Меры предосторожности:** при проведении внутренних работ, а также после их окончания тщательно проветрить помещение.

Использовать индивидуальные средства защиты.

**Хранение:** не нагревать. Беречь от огня. Состав хранить в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения — 6 месяцев со дня изготовления.

*Важно помнить, что пропитка предназначена не для создания слоя над поверхностью пола, а только для пропитывания верхней поверхности бетона, стяжки и т.д.*

*Нельзя использовать пропитку для сглаживания дефектов поверхности, а именно выбоин, неглубоких ямочек. При глубине от ½ мм материал создает бракованную поверхность (не высыхающую до конца лужицу, которая со временем потрескается и впитает грязь)*

ТУ 2388-003-81212828-2014

---

Эксклюзивный производитель  
**ЛКМ необычных цветов**  
для промышленности России  
ЗАО «АЛЬП ЭМАЛЬ»

■ Россия, 117587, Москва    ■ Тел.: +7(495)311-50-50    ■ Почтовый адрес 117186    ■ E-mail: 3115050@mail.ru  
ул. Варшавское шоссе, 122    факс +7(495)311-50-50    ул. Нагорная, 15, корп. 8    www.color-paints.ru