

# ЭкоСилер

пропитка для ухода  
за бетоном и  
полусухой стяжкой

**ЭкоСилер (глянцевый эффект) - силер/кюринг для топпинга, БЕЗ ЗАПАХА - влагоудерживающая, упрочняющая пропитка для защиты свежееуложенного бетона, топпинговых полов, полусухих стяжек, бетонных полов, строительных смесей на основе портландцемента.**

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

**ЭкоСилер** – готовая к использованию пропитка на основе водной дисперсии акриловых смол и полимерных добавок-модификаторов свойств. При нанесении на поверхность образует проникающую водонепроницаемую мембрану, препятствующую быстрому испарению влаги с поверхности свежееуложенного бетона, обеспечивая гидратацию цемента в оптимальных условиях, предотвращает пересыхание и растрескивание поверхности бетона, упрочняет и защищает поверхность бетонных изделий.

После нанесения пропитки **ЭкоСилер** не требуется дальнейший уход за бетонной поверхностью (увлажнение, укрытие водонепроницаемыми материалами).

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**ЭкоСилер** применяется для нанесения на:

- Поверхность свежееуложенного бетона и железобетонных конструкций
- Бетонные полы с упрочненным верхним слоем (топпинг)
- Шлифованные или затертые бетоноотделочными машинами бетонные полы
- Полимерцементные, пескобетонные, пескоцементные напольные покрытия
- Полусухие и классические стяжки
- Поверхности, обработанные ремонтными материалами при ремонте и восстановлении бетонных конструкций

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Материал готов к применению, не требует предварительной подготовки
- Легкость нанесения с помощью кисти, валика или распылителя
- Простота последующего ухода за свежееуложенным бетоном
- Препятствует выделению пыли, повышает прочность и устойчивость к истиранию
- Применение на горизонтальных и вертикальных поверхностях, внутри и снаружи помещений, стойк к воздействию ультрафиолета
- Отсутствие запаха

## РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход пропитки **ЭкоСилер** зависит от температуры, структуры и пористости поверхности и составляет:

при среднесуточной температуре **+10оС до 0,15** литра на **1м2** основания.

при среднесуточной температуре **+30оС до 0,20** литра на **1м2** основания.

## УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Работы производить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже **+ 5оС**.

**Перед применение материал тщательно перемешать, встряхнув несколько раз канистру.**

Нанесение рекомендуется производить кистью, валиком или механическим способом - распылением. Достаточно нанести один слой, обращая внимание на возможные непрокрасы поверхности, влекущие за собой неравномерную гидратацию основания.

**ЭкоСилер** рекомендуется наносить сразу, как только бетон набрал достаточную прочность,

# ЭкоСилер

пропитка для ухода  
за бетоном и  
полусухой стяжкой

Бетонные полы с упрочненным верхним слоем (топпинг), шлифованные бетонные полы и затертые бетоноотделочными машинами покрываются материалом **ЭкоСилер** непосредственно после последнего механического воздействия.

При ремонте и восстановлении бетонных конструкций восстановленные поверхности подлежат обработке материалом **ЭкоСилер** сразу после потери подвижности ремонтной смеси.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании пропитки **ЭкоСилер** на кожу или слизистые оболочки необходимо сразу обильно промыть проточной водой. При попадании в пищеварительный тракт незамедлительно обратиться к врачу. Беречь от детей.

## СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить материал в сухом помещении с положительной температурой, допускается кратковременное (до 2-х недель) 3-х кратное замораживание. Гарантийный срок годности материала в закрытой неповрежденной оригинальной упаковке при соблюдении условий хранения 24 месяца.

Показатель	Значение
Внешний вид	Полупрозрачная жидкость
Сухой остаток	19-20%
Плотность при +20°C, кг/л	1,01-1,03

ТУ 23.64.10-001-34557151-2021

Производитель:

ООО «Эко-Мед Сервис» ИНН 6685156279

620100, г.Екатеринбург, ул.Ткачей, д.23, офис 302/1

тел: +7 (343) 380-05-00 [sale@ecosiler.ru](mailto:sale@ecosiler.ru) [www.ecosiler.ru](http://www.ecosiler.ru)



**НОВИНКА!**  
**ГЛЯНЦЕВЫЙ ЭФФЕКТ**

перед нанесением перемешать