

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# CONSOLIT BARS 150 / 150M

СТО 54793637-002-2019

## СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ГРУНТОВКА-ПРАЙМЕР ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ



Специализированная грунтовка-праймер глубокого проникновения **CONSOLIT BARS 150** рекомендуется для предварительной подготовки бетонных поверхностей стен, панелей, перекрытий и других конструкций перед нанесением ремонтных смесей **CONSOLIT BARS**

при выполнении наружных и внутренних работ.

### РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Специализированная грунтовка-праймер глубокого проникновения **CONSOLIT BARS 150** применяется для обработки всех видов впитывающих оснований: бетона, цементно-песчаных стяжек, легкого и ячеистого бетона, обладает высокой проникающей способностью, повышает адгезию к проблемным основаниям. снижает впитывающую способность оснований, связывает пыль, укрепляет поверхность, предотвращает пересыхание тонкослойных выравнивающих смесей, минимизирует расход материалов. Не рекомендуется использовать грунтовку-праймер **CONSOLIT BARS 150** на невпитывающих основаниях, например, глазурованных поверхностях.

Грунтовка-праймер доступна в морозостойкой версии (**CONSOLIT BARS 150 M**) для транспортировки в зимнее время (допускается до 5 циклов замораживание-оттаивание общей продолжительностью не более двух недель).

В других случаях и при возникновении вопросов, связанных с применением данного продукта, за консультациями обращайтесь к специалистам ООО «Консолит».

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть ровным, сухим и достаточно прочным, без видимых структурных дефектов. Поверхность его должна быть очищена от разного рода загрязняющих веществ (пыли, жиров, смазочных масел, битумных мастик, лакокрасочных покрытий и т.п.). Дефектные, слабые и отслаивающиеся участки поверхности следует удалить. Покрытия, имеющие низкую адгезию, должны быть

полностью удалены. Конструктивные элементы и поверхности, не подлежащие обработке, необходимо закрыть пленкой для предотвращения загрязнения.

### ПОРЯДОК РАБОТЫ

Грунтовка-праймер **CONSOLIT BARS 150** готова к применению. Грунтовку наносят на основание, не разбавляя, с помощью кисти или коротковорсового валика. При обработке сильно впитывающих оснований грунтовку наносят за два рабочих прохода, причем при первом проходе используют грунтовку-праймер, разбавленную водой в соотношении 1:1. Дальнейшие ремонтные или отделочные работы можно производить только после полного высыхания грунтовки-праймера. После окончания работ следует сразу промыть инструмент чистой водой.

Температура воздуха и поверхности должна быть не ниже +5°C и не выше +35°C.

Оптимальная температура применения – около +20°C. При этой температуре обработанная поверхность высохнет за 1-2 часа. В других условиях время высыхания грунтовки-праймера может изменяться.

Расход около 0,10 – 0,15 л/м<sup>2</sup> в один слой.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА\*

Наименование показателя	значение
Плотность, кг/дм <sup>3</sup>	1,0 - 1,05
Состав	Водная дисперсия сополимеров акрилатов
Цвет	Жидкость белого цвета
Время высыхания, час	3 - 4
расход, мл\м <sup>2</sup> на один слой	100 - 150

**\*Испытания проводились согласно СТО 54793637-002-2019**

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе следует соблюдать меры индивидуальной безопасности. При попадании на кожу или глаза промыть большим количеством воды.

**ВЕС НЕТТО:** пластиковая канистра 10 литров.

### СРОК ХРАНЕНИЯ.

В теплом и сухом помещении в течение 12 месяцев с даты изготовления в оригинальной неповрежденной упаковке.

Запрещается хранение грунтовки-праймера под открытыми солнечными лучами и в жарком помещении.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Производитель гарантирует качество продукта, но не несет ответственности за неправильное использование материала, несоблюдение технологии приготовления и технологии нанесения раствора, которые указаны производителем, а также нарушение условий хранения. По вопросам применения и качества материалов Вы можете получить исчерпывающую информацию в службе технической поддержки ООО «Консолит» по телефону: +7 (495) 232-28-80

