

# Цементная шпаклевка Клебер «Н50», белый

**H50**

Водо- и морозостойкая цементная шпаклевка для заделки раковин железобетона.  
Для внутренних и наружных работ во влажных помещениях.



## Характеристики

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Цвет                               | ярко-белый      |
| Количество воды на мешок (25 кг)   | 6,2-6,7 литр    |
| Максимальная крупность заполнителя | 0,1 мм          |
| Жизнеспособность                   | 120 час         |
| Толщина слоя                       | 0,1-3,0 мм      |
| Прочность на сжатие, не менее      | 10 МПа          |
| Сила сцепления, не менее           | 0,6 МПа         |
| Морозостойкость, не менее          | F100 циклы      |
| Температура нанесения              | +5...+35 С°     |
| Температура эксплуатации           | -50...+70 С°    |
| Расход смеси, при слое 1 мм        | 1,0-1,2 кг/кв.м |

## Подготовка основания

Основание должно быть твердым, чистым, без пыли и грязи. Вещества, ослабляющие адгезию, такие как жир, пыль и т.п. должны быть удалены. Основа должна быть прогрунтованной и сухой.

## Приготовление раствора

Сухую смесь засыпать в ёмкость с чистой водой (из расчета 6,0-6,7 литров воды на 25 кг сухой смеси) и тщательно перемешать механизированным способом до получения однородной массы. Дать раствору отстояться 1-2 минуты, после чего повторно перемешать. Не допускается введение в состав смеси каких-либо посторонних добавок. При потере подвижности - «оживлять» растворную смесь путем повторного перемешивания, без добавления воды.

## Упаковка и хранение

Бумажные крафт-мешки по 25 кг. Срок хранения в сухом помещении и заводской упаковке составляет 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке.

## Нанесение

Порцию приготовленного раствора при помощи металлического шпателя нанести на обрабатываемую поверхность или напылить механизированным способом. Удерживая шпатель под углом к основанию, с сильным нажимом разровнять раствор по поверхности вертикальными или горизонтальными движениями до получения необходимого слоя и качества поверхности. Последующие слои наносятся после полного высыхания предыдущего, время высыхания шпаклёвки слоем толщиной 3 мм составляет 1-2 суток в зависимости от температурного режима помещения/среды. В процессе высыхания запрещается использовать принудительную сушку зашпаклеванной поверхности.

## Меры безопасности

Не допускайте попадания сухой смеси в глаза. При попадании - тщательно промойте поражённый участок проточной водой, при необходимости обратитесь к врачу. При работе используйте защитную одежду, перчатки, очки.