

## Общестроительные материалы

# АДГЕЗИОННЫЙ ШЛАМ REPOL HS 1 (Haftschlämme Repol HS 1)

- > для наружных и внутренних работ
- > для стен, полов и потолков
- > повышает адгезию
- > атмосферостойкий
- > удобный в применении
- > экологически безопасный



### СВОЙСТВА

Модифицированный минеральный адгезив с ингибиторами коррозии. Цвет серый.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для внутренних и наружных работ, для обеспечения прочного адгезионного контакта с бетонным основанием при проведении ремонтных работ, а также перед устройством скрепленной стяжки. Благодаря малой водопотребности состав имеет мягкую консистенцию, что позволяет использовать его для нанесения на горизонтальные, вертикальные, а также потолочные поверхности.

Перед началом работ необходимо прочитать инструкцию!

### УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

#### Упаковка:

Бумажный мешок 25 кг, на поддоне 48 шт. (1200 кг)

#### Хранение:

В оригинальной запечатанной упаковке на деревянных поддонах в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60 %. Срок хранения 12 месяцев (от даты производства).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход воды:	ок. 0,14-0,20 л/кг
Размер зерна:	до 1,5 мм
Насыпная плотность:	ок. 1,8 кг/дм <sup>3</sup>
Адгезия к бетону (28 сут):	ок. 2 МПа
Капиллярный подсос:	ок. 0,48 кгм <sup>-2</sup> ч <sup>0.5</sup>
Огнестойкость:	Класс А1
Жизнеспособность:	ок. 15-30 мин
Расход сухой смеси:	ок. 1,5-3,0 кг/м <sup>2</sup>

Системный компонент согласно EN 1504-3:2006.

### ПРИМЕНЕНИЕ

#### Инструменты:

Низкооборотный электрический миксер, емкость для смешивания, жесткая кисть.  
После использования промыть инструменты водой!

#### Основание:

Основание должно быть сухим, не промерзлым, прочным, недеформируемым, не водоотталкивающим, способным нести нагрузку, очищенным от пыли, грязи, масел, жиров, смазок, высолов, несвязных частиц, остатков старой краски и отвечать строительным нормам.

Рекомендуется для любых минеральных оснований на гидравлическом вяжущем.

Не подходит для дерева, пластмассы, металла, водоотталкивающих оснований.

ООО МУРЕКСИН, 141980 Дубна, Московская область, ул. Университетская 11, Российская Федерация

Тел/Факс: +7 495 984 76 12 / 76 91

e-mail: info@murexin.ru, Internet: www.murexin.ru

## Общестроительные материалы

### Подготовка основания:

Ремонтируемые участки бетона ограничить прямыми надрезами кромок, подвергнуть дробеструйной обработке, шлифовке или обработке водой под высоким давлением, удалить отслаивающиеся частицы, затем тщательно пропылесосить. Подготовленное основание следует обильно смочить водой (желательно за 24 часа, но не позднее, чем за 2 ч перед нанесением Адгезионного шлама). Арматурные стержни в бетоне необходимо полностью отчистить от ржавчины механическим способом.

### Приготовление:

Сухую смесь постепенно высыпать в воду и тщательно перемешать при помощи миксера до получения однородной массы без комков.

### Пропорции смешивания:

3,5-5 л воды на 25 кг сухой смеси (1 мешок).

### Проведение работ:

Старый бетон основательно увлажнить. Нанести Адгезионный шлам Repol HS 1 на матово-влажное основание и тщательно втереть с помощью кисти. При нанесении не должны оставаться проплешины или лужи на ремонтируемых участках. Затем наносится Ремонтный раствор Repol SM 40 методом «мокрое на мокрое». В случае высыхания старый Адгезионный шлам следует удалить, после чего повторно нанести свежий.

**ВНИМАНИЕ!** Не проводить работы при температуре воздуха, основания или материала ниже +5 °С или выше +30 °С.

### ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

Следуйте нормам, указаниям и техническим требованиям по подготовке основания. Не следует проводить работы при температуре ниже +5°С. При высокой влажности и низкой температуре процесс твердения замедляется, в то время как высокие температуры ускоряют твердение. Не используйте другие материалы!

### Охрана труда:

При работе используйте спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Для получения более подробной информации по составу, использованию, чистке, данным по применению и удалению просьба ознакомиться с Инструкциями по безопасности.

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы даем на основании собственного опыта и в соответствии с современным уровнем науки и техники с целью поддержки покупателей (потребителей), ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не являются основанием для каких-либо договорных правоотношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших продуктов для предусмотренного назначения.