



Готов к применению



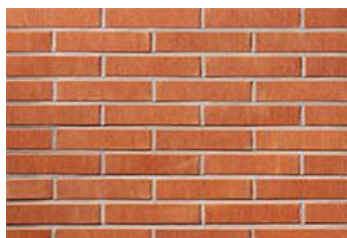
Необходим тест



Очки перчатки

Упаковка: 1 литр и 5 литров  
Расход: 1 л на 3 - 4 м<sup>2</sup> поверхности.

### Поверхности обработки:



Кирпич



Бетон



Природный камень



Тротуарная плитка

### Лепта Химфрез Готовый к применению состав.

Состав предназначен для обработки бетонных, цементных и кирпичных поверхностей с целью удаления цементной пленки без разрушения цементного камня перед нанесением проникающей гидроизоляции, штукатурки, краски, эпоксидных, полиуретановых и акриловых наливных полов и шовных герметиков, устройством цементных, гипсовых и магнезиальных стяжек, а также очистки фасада от высолов, остатков цементного раствора и атмосферных загрязнений.

### Преимущества

- Открывает поры, капилляры, удаляет цементное молочко, высолы;
- Увеличивает глубину проникновения химически активных частиц гидроизоляционных материалов проникающего действия в капилляры бетона;
- Удаляет цементную пленку не вызывая повреждений бетона, не изменяет pH;
- Увеличивает сцепление старого бетона с новым;
- Повышает адгезию штукатурных составов, краски, герметиков и т.д.;
- Исключает необходимость механической очистки бетона;
- Снижает время, трудоемкость, и стоимость работ по подготовке поверхности.

### Рекомендации по нанесению материала

Работы с очистителем следует проводить при температуре не ниже 0 °С.

Обрабатываемую поверхность очистить от пыли, грязи, краски, отслоившейся части бетона.



**Лепту Химфрез** наносить на обрабатываемую поверхность при помощи кисти или валика, выдержать в течение 1 – 3 минут, смыть остатки раствора водой с применением щеток, либо смыть струей воды под давлением 100 бар.

### Технические характеристики

Наименование характеристики	Значение
Внешний вид	от светло-голубого до синего цвета
Показатель активности водородных ионов (рН)	не более 2,0
Растворяющая способность, г./100 мл. очистителя	
- кальция гидроокиси	8,5
- кальция углекислого	14,0
Плотность, г./см. <sup>3</sup>	0,9 – 1,2
Расход материала	1л. на 3-4 м <sup>2</sup>

### Упаковка

Полиэтиленовые канистры объемом 1 и 5 литров.

### Хранение

Гарантийный срок хранения 12 месяцев при температуре не ниже 0°С в ненарушенной заводской упаковке.

### Меры безопасности

Во время работы обеспечить вентиляцию, применять защитные очки, респиратор, резиновые перчатки. При попадании в глаза и на кожу промыть водой.

### Примечание

Для получения дополнительных инструкций, альтернативных методах применения или информации о совместимости применения материалов системы «**Лепта Химфрез**» с другими продуктами или технологиями, обращайтесь в отдел технического обслуживания группы компаний **Эттрилат**.