



ООО «ПКФ КИМ»

ИНН: 6684035144 КПП: 668401001 ОГРН: 1196658066010

620072, г. Екатеринбург, территория Ново-Свердловской ТЭЦ, стр. 38/4

Тел.: +7 (343) 343-62-62 E-mail: sale@king-top.ru Сайт: king-top.ru

KING GS FAST

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

KING GS FAST — быстротвердеющая гидропломба на основе специальных цементов и химических добавок. Материал предназначен для мгновенной остановки течей и герметизации трещин в бетонных и железобетонных конструкциях.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Устранение активных течей в бетонных конструкциях
- Ремонт трещин и швов с водопритоком
- Герметизация вводов коммуникаций
- Ремонт резервуаров с водой
- Ликвидация протечек в фундаментах
- Восстановление гидроизоляции подвалов

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Сверхбыстрое твердение
- Высокая водонепроницаемость
- Отличная адгезия к бетону
- Возможность применения под водой
- Устойчивость к гидростатическому давлению
- Простота в применении

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Обрабатываемое основание не должно содержать свободных и отслаивающихся частиц, пыли, грязи, пятен масла, ржавчины, цементного молочка и всего того, что может препятствовать сцеплению с бетонным основанием.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ

Перемешивание осуществляется в чистой емкости путем постепенного добавления сухой смеси **KING GS FAST** в воду (на 1 кг сухой смеси — 0,14-0,16 л воды). Перемешивать раствор до получения однородной массы без комков.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Применять при температуре воздуха и основания от +5°C до +35°C
- Использовать средства индивидуальной защиты
- Соблюдать пропорции при смешивании
- Не добавлять лишнюю воду
- Обеспечить защиту от дождя в течение первых суток

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Хранить в местах, недоступных для детей. Продукт содержит цемент. При взаимодействии с водой имеет щелочную реакцию. При работе соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки. Избегать попадания раствора на кожу и в глаза. При попадании раствора в глаза промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения в сухом помещении и закрытой заводской упаковке составляет 12 месяцев со дня изготовления.

Мешки хранить на поддонах, предохраняя от влаги при температуре от -50 °C до + 50 °C и влажности воздуха не более 70%. Не допускать резкого изменения температуры при хранении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	порошок серого цвета
Максимальный размер фракции, мм	0,63
Сохраняемость первоначальной подвижности, минут	1 - 2
Температура нанесения, °C	от +5 до +35
Марка по водонепроницаемости	W16
Температура эксплуатации, °C	от -50 до +70
Упаковка	Ведро 5 кг