

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ОЧИСТИТЕЛЯ ОТ БЕТОНА И РЖАВЧИНЫ «АРЖ»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящие Рекомендации регламентируют применение очистителя от бетона и ржавчины «АРЖ» (далее очиститель «АРЖ») по ТУ 2499-059-58042865-2011.

1.2 Очиститель «АРЖ» предназначен для удаления с твердых поверхностей остатков раствора, бетона и ржавчины.

1.3 Очиститель «АРЖ» представляет собой смесь органических и минеральных кислот с добавлением органической антикоррозионной присадки.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Очиститель «АРЖ» может быть использован для очистки от бетона и ржавчины металлоформ, мойки каменных фасадов, природного камня, гранита, кирпича, керамогранита, керамических плиток, удаления высолов на кирпичной кладке.

3. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ

3.1 Очиститель «АРЖ» выпускается в форме концентрата от светло-желтого до светло-коричневого цвета, показатели качества которого должны соответствовать требованиям ТУ 2499-059-58042865-2011.

3.2 Для разведения концентрата может быть использована техническая вода, паровой конденсат или смесь парового конденсата с технической водой.

4. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ОЧИСТИТЕЛЯ «АРЖ»

Очиститель АРЖ имеет широкий спектр действия:

- обеспечивает быстрое и эффективное удаление ржавчины, высолов, остатков раствора и старого налипшего бетона;
- благодаря антикоррозионным присадкам борется с образованием ржавчины на обработанной поверхности;
- частично разлагается микроорганизмами в природе.

5. ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ОЧИСТИТЕЛЯ «АРЖ»

Очиститель «АРЖ» поставляется в концентрированной форме и может использоваться как в виде концентрата, так и при разведении водой до 20 раз. Рабочая концентрация определяется экспериментально в зависимости от степени загрязнения.

6. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ ОЧИСТИТЕЛЯ «АРЖ»

Очиститель следует наносить на загрязненные поверхности мягкой щеткой или пульверизатором. Процесс растворения определяется по вспениваю загрязнений и не должен превышать 30 минут. Растворенные загрязнения следует удалять жесткой щеткой или струей воды. При необходимости операция может повторяться многократно. По окончании работы с очистителем поверхность следует обработать 0,4% раствором соды и нанести смазку.

7. ХРАНЕНИЕ ОЧИСТИТЕЛЯ «АРЖ»

7.1 Очиститель «АРЖ» должен храниться в закрытых емкостях в складских помещениях или под навесом.

7.2 Гарантийный срок хранения очистителя «АРЖ» - 1 год от даты изготовления.

7.3 По истечении гарантийного срока очиститель «АРЖ» должен быть испытан по всем нормируемым показателям качества и, в случае соответствия требованиям действующих ТУ, может быть использован в производстве.

8. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ОЧИСТИТЕЛЕМ «АРЖ»

8.1 Очиститель «АРЖ» является веществом умеренно опасным и относится к 3-му классу опасности по ГОСТ 12.1.007.

8.2 При разведении очистителя необходимо предусматривать приточно-вытяжную вентиляцию.

8.3 Очиститель «АРЖ» оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки органов зрения, дыхания и незащищенную кожу. При работе с очистителем следует применять средства индивидуальной защиты по ГОСТ 12.4.103 и ГОСТ 12.4.011. Работающие с очистителем должны быть обеспечены в зависимости от характера выполняемой работы специальной одеждой, обувью и средствами защиты рук, органов зрения и дыхания.

8.4 Утилизацию очистителя проводить путем сжигания в специальных печах или захоронение в местах, согласованных с Роспотребнадзором.