

# СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ КЛИНКЕРА

*Буквенное обозначение:* Средство для очистки клинкера

*Наименование:* Эффективное средство для устранения высолов

- Удаляет остатки клеевых растворов и межшовных затирок, легкую ржавчину
- Концентрат 1:1

*Пиктограммы:* German High Quality Technology

*Расход:* 1л ≈ до 20 м<sup>2</sup>

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Специальное чистящее средство для поверхностей из клинкера, клинкерной плитки, бетонных поверхностей и поверхностей, выполненных из архитектурного (лицевого) бетона. Очищает поверхность от высолов, известкового налета, затвердевших остатков цемента, грязи, сажи и легкой ржавчины, а также масел и жиров.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ

Прежде чем приступить к очистке сильно впитывающих поверхностей, обильно увлажните их водой.

## ПОРЯДОК РАБОТЫ

Подготовленную поверхность обработать средством с помощью жесткой щетки. В зависимости от вида и степени загрязнения применять в неразбавленном или разбавленном в соотношении 1:1 с водой виде. После очистки оставить средство на поверхности примерно на 10–15 минут. Затем потереть щеткой и обильно смыть водой. Теплая вода повышает эффективность действия средства. Каждый раз очищенную поверхность следует промывать большим количеством чистой воды.

**ВНИМАНИЕ!** Прежде чем приступить к очистке, следует на незаметном месте выполнить тест на допустимость применения средства на данной поверхности. Во время работы следует соблюдать технику безопасности и гигиену труда. Используйте средства индивидуальной защиты (резиновые перчатки и очки).

Избегать попадания на кожу и в глаза. Не применять при температуре воздуха и поверхности ниже +5 °С. В состав очистителя входят различные органические кислоты — возможно образование коррозии.

**ОСНОВА:** неорганические и органические кислоты, неионогенные поверхностно-активные соединения.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом прохладном месте, не подверженном воздействию мороза, в заводской упаковке 24 месяца с даты производства. Дата производства и номер партии: см. отметку на упаковке.