

AQUAFIN®-CA

Артикул. № 2 07212

Однокомпонентный универсальный клей-герметик для внутренних и внешних работ

- однокомпонентная
- со слабым запахом
- без силикона
- не содержит растворителей
- быстро застывает
- очень хорошо укладывается
- сильное начальное схватывание
- низкая усадка
- допускает нанесение краски на водной основе
- удерживается на влажных основаниях
- устойчивость к атмосферным воздействиям и старению
- высокая устойчивость к УФ
- компенсирует напряжение и движения

Области применения:

- Склейка и монтаж различных материалов (например, из дерева, стекла, металлов, пластмасс, керамики, кирпича, природного камня, гипсокартона) в надземных и подземных сооружениях
- Склейка мест перекрытия многослойной плёнки для укладки бетона AQUAFIN-WM12 (с маркировкой abP и CE)
- Склейка и монтаж расширяющихся уплотнительных лент, таких как AQUAFIN-CJ3, AQUAFIN-CJ4 и AQUAFIN-CJ6 (с abP`s), в области монтажных швов в бетоне
- Ремонтные и монтажные работы разного вида, в том числе, под водой

Технические характеристики:

Основа:	MS-полимер
Консистенция:	пастообразная
Цвет:	серый
Плотность:	ок. 1,46 г/см ³
Допустимая общая деформация:	макс. 15%
Образование поверхностной пленки*1):	ок. 20 Мин.

Полное отверждение/24 ч*1):	ок. 3 мм
Температура основы/обработки:	от +5°C до +35°C
Термостойкость:	от -40°C до +95°C
Способность возврата деформации:	ок. 36% (DIN EN ISO7389)
Изменение объема:	прибл. до 6%
А-твердость по Шору:	50 +/-5
Расход:	ок. 8-10 м/туба для расширяющихся уплотнительных лент и уплотнений из свежего бетона, в зависимости от толщины клея и ширины зоны склеивания тубы 290 мл
Форма поставки:	в прохладном, сухом месте, 12 месяцев, в оригинальной закрытой ёмкости, открытую ёмкость следует немедленно использовать
Хранение:	

*1) при +23 °C и 50% отн. влажности воздуха

Обработка:

- При использовании пленок для заливки бетона, таких как AQUAFIN-WM12, клей толстым слоем наносится на область перекрытия, новая пленка прижимается сверху к слою свеженанесенного клея. **Важная информация:** Работы по бетонированию можно начинать не ранее, чем через 8 часов после склейки.
- При использовании расширяющихся уплотнительных лент, таких как AQUAFIN-CJ3, AQUAFIN-CJ4 и AQUAFIN-CJ6, необходимо проверить, что поверхность имеет достаточную несущую способность, поверхность ровная, с открытыми порами и на ней отсутствуют скопления гравия, раковины, глубокие трещины и острые края, а также другие снижающие адгезию вещества, например пыль и спеченные слои. Она может быть матово-влажной, но не мокрой. Благодаря очень хорошей адгезионной способности клей немного тянется при отведении, поэтому после завершения

AQUAFIN®-CA

процедуры приклеивания пистолет для герметика рекомендуется отвести резким движением. Клей наносится на основание толстым слоем, расширяющаяся уплотнительная лента вдавливается в клей, пока он не начнет немного выступать с нижней стороны. **Важная информация:** Работы по бетонированию можно начинать не ранее, чем через 8 часов после склейки.

- Для других клеевых работ на обычных строительных основаниях очищенных и при необходимости прошедших предварительную обработку перед применением клея рекомендуется проверить адгезионную способность или выполнить тестовое склеивание. В любом случае склеиваемые поверхности должны быть сначала очищены, а такие загрязнения, как антиадгезионная смазка, консервирующая смазка, масло, консистентная смазка, вода, остатки герметиков и клея, а также других препятствующих склеиванию веществ должны быть полностью удалены. В зависимости от свойств поверхности можно использовать очистители ASO-R001, ASO-R003 или ASO-R008 (соблюдайте указания технических паспортов).
- При склеивании двух поверхностей следите за тем, чтобы одна из контактирующих поверхностей пропускала влагу (бетон, дерево). Если это не так, клей можно нанести параллельными полосками, чтобы при высыхании обеспечивался достаточный приток влаги (из воздуха).
- Клеевые стыки нужно выполнять так, чтобы оставшийся слой клея составлял не менее 2 мм.
- При герметизации швов не допускайте трёхстороннего сцепления, швы должны быть выполнены согласно DIN 18540.
- Для нанесения используется подходящий ручной или пневматический пистолет для герметика.

Указания:

- Защитите от воздействия AQUAFIN-CA поверхности, которые не подлежат обработке.
- Не подходит для аквариумов.
- Все данные и рекомендации в этой технической памятке основаны на полученном к данному моменту опыте, проведенных испытаниях и указаниях пользователей. В связи с большим числом разных воздействий при использовании, разными вариантами применения и материалами пользователь должен самостоятельно проверить с помощью тестов и пробных склеиваний, подходит ли данный клей или метод склеивания для его целей.

Учитывайте действительный сертификат безопасности!
GISCODE: RU3