

AQUAFIX

Спеціалізований покрівельний герметик на основі акрилової дисперсії

Сторінки: 1 із 2

Технічні дані:

Основа	Поліакрилат
Консистенція	Паста
Механізм полімеризації	Фізична сушка
Утворення поверхневої плівки	Поверхня висихає за 2 хвилини
Усадка	Близько 15%
Щільність	1,08 г/см ³
Термостійкість	Від – 20 °С до +90 °С
Максимальна деформація	10%

Опис продукту:

Aquafix - пласто-еластичний герметик, що володіє адгезією до більшості субстратів, в т.ч. вологих або тих, що знаходяться під водою. Ідеальний для термінового ремонту і будь-яких робіт під час дощу. Продукт готовий до застосування, наноситься за допомогою пістолета.

Характеристики:

- Повністю прозорий.
- Дуже легке нанесення і вирівнювання.
- Поглинає зміщення до 10%.
- Стійкий до провисання.
- Містить розчинники.
- Дуже хороша адгезія до багатьох матеріалів, навіть під водою.
- Можна фарбувати.
- Не застосовувати до полістирену.

Сфери застосування:

Будь-які традиційні будівельні матеріали, в т.ч. полікарбонат, деревина, пластики, цегла, бетон, МДФ, скло.
Терміновий ремонт витоків (ділянок, що протікають).
Герметизація вікон для дахів, пічних труб та інших покрівельних робіт.
Герметизація з'єднань металочерепиці.

Ремонт ділянок, що протікають в дахах і жолобах.
Клеєння руберойду.
Закладення фуг зі зміщенням до 10%.

Упаковка і колір:

Колір: прозорий, червоний, коричневий.
Упаковка: туба 310 мл

Зберігання:

12 місяців в закритій упаковці в сухому прохолодному місці при температурі від до +5 °С до +25 °С. Оберегти від морозу!

Поверхні:

Типи: будь-які традиційні будівельні матеріали, анодований алюміній, керамічна плитка.
Підготовка: поверхні повинні бути знежирені, очищені від пилу і бруду.
Не потрібно хімічної підготовки.
Ми рекомендуємо перед застосуванням продукту проводити власні тести на сумісність.

Ширина зазору:

Мінімальна ширина: 5 мм.
Максимальна ширина: 10 мм.
Мінімальна глибина: 5 мм.
Рекомендації: ширина = глибина.
У сумнівних випадках звертайтеся в Технічний Відділ Соудал.

AQUAFIX

Спеціалізований покрівельний герметик на основі акрилової дисперсії

Сторінки: 2 із 2**Інструкція із застосування:**

Метод: видавлюючий пістолет.

Температура застосування: від +5 ° С до +30 ° С.

Очищення: за допомогою уайт-спіриту, безпосередньо після нанесення.

Ремонт: за допомогою Aquafix.

Заходи безпеки:

Дотримуватися звичайних правил техніки безпеки та гігієни, а саме:

Забезпечити хорошу вентиляцію місця роботи.

Після контакту зі шкірою негайно промити великою кількістю води.

Подразнює очі.

Тримати в місцях недоступних для дітей.

Норми та сертифікати:

Продукт виробляється компанією Soudal NV в Турнхоут, Бельгія, згідно з нормами ISO 9002.