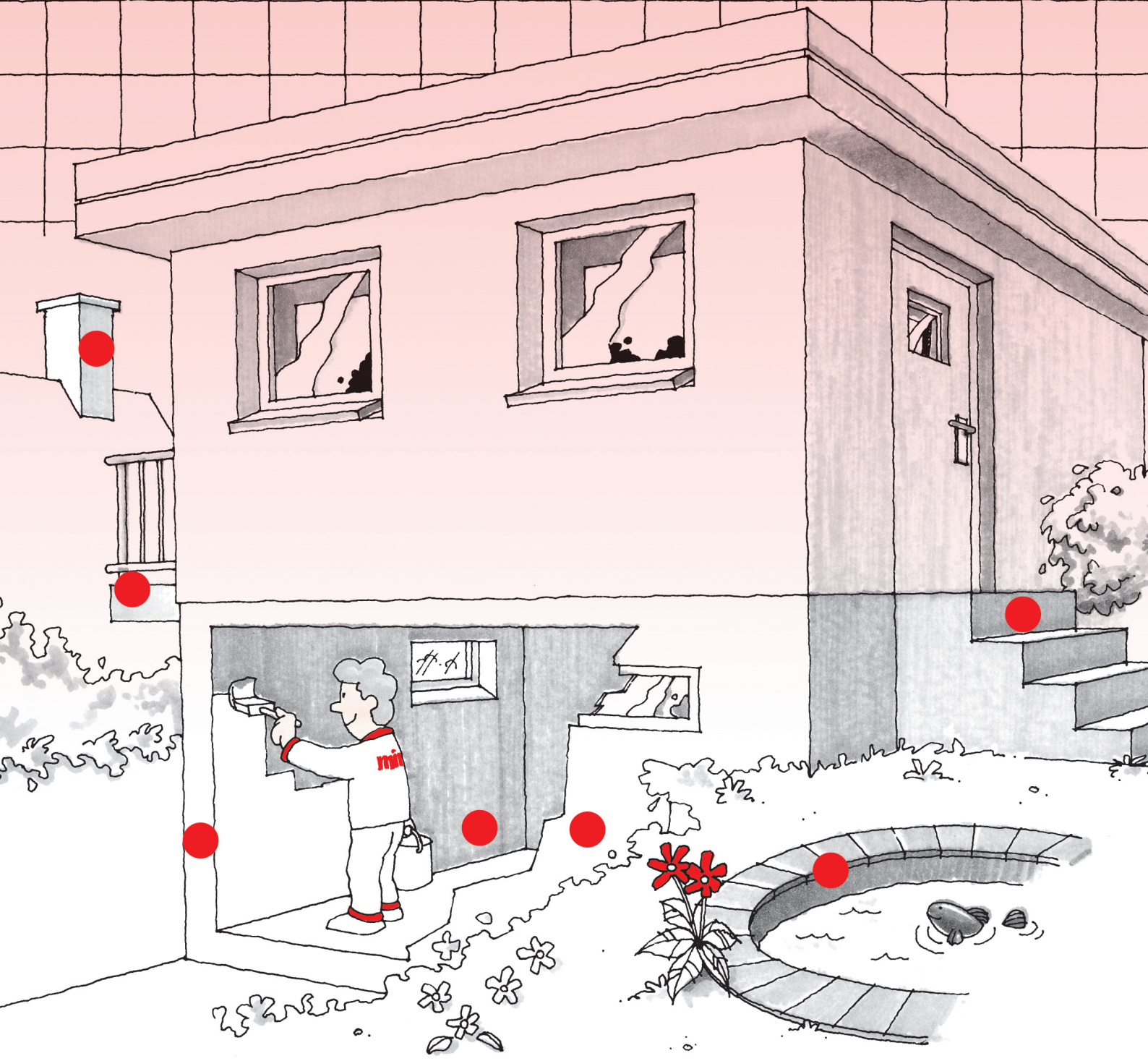


# **mira**

## **aqua-stop**



# **mira** aqua-stop

## защищает здания от влаги и сырости

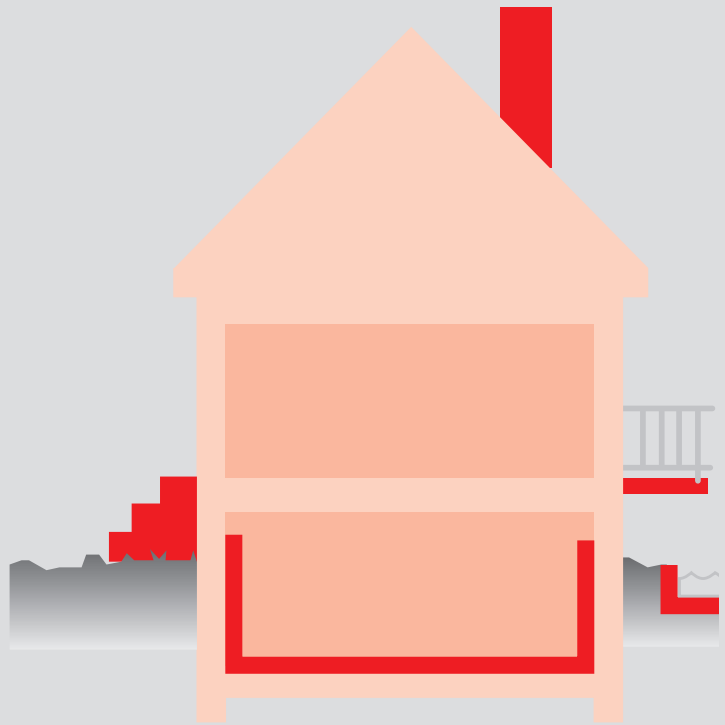
### Применение

mira aqua-stop применяется для защиты зданий от влаги и сырости.

mira aqua-stop может использоваться в следующих местах:

- **подвальных помещениях**
- **балконах**
- **бассейнах**
- **дымовых трубах**
- **бетонных ступенях**

mira aqua-stop может применяться на все основанные на цементе основания, такие как бетон, штукатурка, легкий бетон, кирпич и т.д.



### Описание продукта

mira aqua-stop является основанным на цементе, водо/морозостойким раствором для обработки поверхности всех типов стен и бетонных конструкций.

mira aqua-stop смешивается с водой и наносится кистью на поверхность, с помощью чего достигается водостойкая и открытая для диффузии поверхность.

### Подготовка

Все поверхности перед нанесением aqua-stop, должны быть очищены от грязи, пыли, жира и т.д. Поверхность должна быть аккуратно очищена от извести, краски, асфальта и может быть смочена чистой водой. Трещины и дыры должны быть замазаны водостойким раствором. Абсорбирующие поверхности смачиваются водой перед каждым нанесением mira aqua-stop.

### Замешивание

mira aqua-stop смешивается с водой в соотношении 0,24 - 0,26 л. воды на 1 кг. порошка. Готовая масса должна стоять ок. 5 мин., после чего она готова к применению. Время применения после замешивания - примерно 60 минут.



### Нанесение

mira aqua-stop наносится 2-3 раза с промежутком для высыхания в 2-3 часа. Второй слой наносится перпендикулярно к первому для получения более ровной и плотной поверхности.

Температура: +6 - +20 градусов Цельсия.

Расход: 1,2-2,0 кг за слой/мВ

Общая толщина слоя: мин. 2 мм.

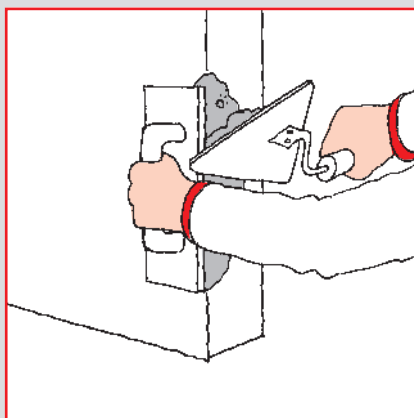
### Гарантия

Как и другие производители строительных материалов, фирма mira byggeprodukter a/s дает полную гарантию на свою продукцию.

# Нанесение mira aqua-stop



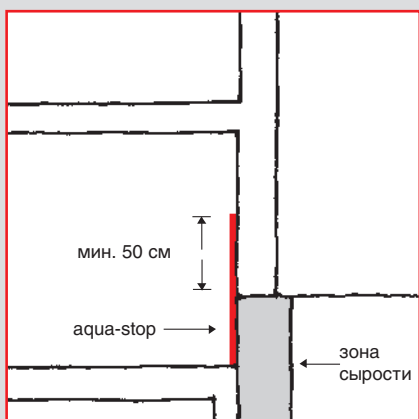
Поверхность следует очистить от осыпающейся штукатурки и т.д. Поверхность можно также смочить чистой водой.



Большие трещины и дыры следует заделать до нанесения aqua-stop.



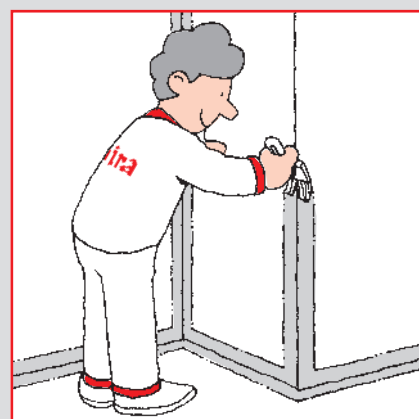
Внешние углы стен следует закруглить, чтобы aqua-stop плотно покрыл эти участки.



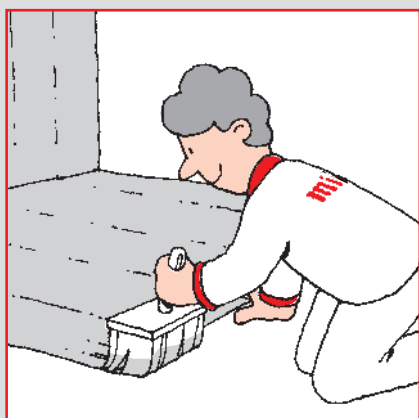
aqua-stop должен наноситься мин. 50 см. за пределами зон сырости.



Абсорбирующие поверхности следует смочить водой до нанесения aqua-stop.



В качестве подготовки к основной работе все соединения стен и пола, а также углы следует покрыть aqua stop. Этот слой должен полностью высохнуть перед основным нанесением aqua-stop на стены и пол.



mira aqua-stop наносится с помощью кисти, 1,2-2,0 кг за слой/м<sup>2</sup>. Наносится в 2-3 слоя.



Через 2-3 часа наносится второй слой перпендикулярно к предыдущему для получения ровной и плотной поверхности.



Через 2-3 дня можно производить последующую обработку поверхности.

## Поверхностная обработка

В местах не подверженных большому воздействию готовая поверхность может не подвергаться дальнейшей обработке. При необходимости может наноситься штукатурка, укладывается плитка и т.д.

# Технические характеристики

mira aqua-stop поставляется в сухом виде и состоит из особого цемента, песка, связующего вещества, пластификаторов и добавок.

Расход материала:	1,6 кг. порошка/мВ/мм толщины слоя
Толщина слоя:	Мин. 2 мм. для полной защиты от влаги
Поверхности:	Твердеющая масса способна выдержать напольные керамические плиты, паркет, ковровые покрытия, а на стенах – керамическую плитку и покраску. Поверхность также может быть обработана штукатуркой.
Адгезия:	< 0,5 МПа
Давление воды:	Может противостоять давлению воды более 1,5 Bar
Время применения:	ок. 1 часа
Время обработки:	ок. 1,5 часа
Последующая обработка:	Последующая обработка - не раньше 2-3 дней после нанесения mira aqua-stop
Плотность сухой смеси:	1,6 кг/л.
Плотность жидкой смеси:	1,9 кг/л.
РН:	ок. 11 (в замешанном виде)
Защитная одежда:	см. каталог продукции

Перед последующей укладкой керамической плитки см. брошюру:

**"Все для плиточных работ".**



## Продукция фирмы mira облегчает работу

Фирма mira byggeprodukter a/s предлагает широкий выбор строительных материалов для профессионалов и любителей.

Все материалы поставляются в упаковке, снабженной описанием и инструкцией.

## Продажа товара и обслуживание

Материалы mira продают лучшие строительные поставщики страны. Как дилеры, так и наши собственные сотрудники всегда готовы дать совет и информацию о свойствах продукции и ее использовании.

Дилер:

**mira**  
byggeprodukter a/s

Egegaardsvej 2 · DK-4621 Gadstrup  
Tel. +45 46 19 19 46 · Fax +45 46 19 20 21  
Email: info@mira-byggeprodukter.dk