



# M 36

**Быстротсхватывающийся раствор на цементной основе для остановки протечек воды. «Шоковый цемент»** моментально прекращающий движение воды. Готов к применению. После вступления в реакцию с водой через 40 секунд произойдет полное отверждение. Используется при активных водных потоках. Благодаря высоко- функциональному объемному увеличению, не дает усадку. Не содержит соды или хлора, не вредит железобетону. Имеет превосходные свойства сцепления.

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для прекращения течей под давлением воды.
- Закупоривание протечек воды перед нанесением цементной изоляции
- Для предотвращения просачивания воды через трещины.

## ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**Способ применения:** Применяется в виде порошка. Во время применения обязательно использовать резиновые перчатки. Взять в ладонь небольшое количество порошка и, поместив в место просачивания воды, удерживайте материал с неизменным давлением. Этот процесс заканчивается после отверждения порошка и испарения воды. После этого очистить поверхность **ISONEM M 36** от остатков частиц при помощи кисти. Далее, создают стойкую изоляцию путем применения **ISONEM M 35** в три слоя.

Если **ISONEM M36** применяется на поверхности в качестве штукатурного раствора, перемешать 2/5 (40%) с чистой водой до образования однородной пастообразной массы. Пробка, образовавшаяся при разогревании раствора, помещается в отверстие протекания. Дождаться полного высыхания, держа пальцы между сквозным отверстием. Как и при сухом применении наносят поверх устойчивый изоляционный раствор **ISONEM M 35** в 3 слоя.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочность на сжатие (МПа) :  $\geq 10$ , КЛАСС R1
- Содержание хлорид-иона (%) :  $\leq 0,05$
- Адгезионная связь, (МПа) :  $\geq 0,8$
- Время отверждения (сек) : 40 - 50
- Растворитель : Вода
- Цвет : Серый
- Площадь окрашивания : 5 кг: миним. 2,5л полости/1 ПП ведро,  
10 кг: миним 5л полости/1 ПП ведро,  
18 кг: миним 9л полости/1ПП ведро,

## УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

- УПАКОВКА : 5 кг, 10 кг и 18 кг ПП в ведрах
- ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ : 5 - 35 °C
- ХРАНЕНИЕ : 24 месяца в оригинальной закрытой упаковке с даты производства, в прохладном и сухом месте.

## ВАЖНО

Во время и после нанесения обрабатываемая поверхность должна быть защищена на протяжении 24 часов от дождя, воды, и др. механических воздействий

## ПРАВИЛА НАНЕСЕНИЯ И ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

<b>Необходимо учитывать при нанесении</b>	Очистить поверхность нанесения от грязи, жира и прочих видов загрязнений.
<b>Продукты ISONEM для подготовки поверхности</b>	Для более сильной надежности гидроизоляции поверх использовать ISONEM M 35 суперкристаллизованный гидроизоляционный раствор
<b>Температура применения</b>	+5 до +35 °C

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

