

# Wasser Stop

## Армированное покрытие для импрегнации крыш

Страницы: 1 из 1

**Технические данные:**

Основа	Акриловый кополимер на основе растворителя и синтетических смол
Отверждение	Физическое высыхание
Плотность	1,1 г/см <sup>3</sup>
Расход	Ок. 2 кг/м <sup>2</sup> в зависимости от абсорбции поверхности
Термостойкость	От - 20 °C до +80 °C

**Характеристики:**

- Готовый к применению.
- Образует эластичное и полностью водостойкое покрытие, армированное синтетическим волокном.
- Отличная адгезия к любым поверхностям и кровельным материалам: толю, шиферу, черепице, сланцу, оцинкованной жести, стеклу, ПВХ.
- Стойкий к УФ-излучению и резким изменениям температуры.
- Можно применять в любых атмосферных условиях, в том числе на морозе до -15°C или во время ливня.

**Области применения:**

Срочный (аварийный) ремонт кровель, желобов, террас и т.п.

**Цвет и упаковка:**

*Цвет:* серый.

*Упаковка:* банки 0,75 кг, 4 кг.

**Хранение:**

24 месяца в закрытой упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5 °C до +25 °C.

**Инструкция по применению:**

Тщательно очистить ремонтируемую поверхность.

Широкие трещины заполнить кровельным герметиком.

Wasser Stop наносить кистью, валиком или шпателем (при ремонте мест, находящихся под водой).

В случае применения на морозе, температура банки должна быть выше 0°C.

При значительных повреждениях через 8 дней нанести второй слой.

**Нормы и сертификаты:**

Продукт производится компанией Soudal NV в Турнхоут, Бельгия, согласно нормам качества ISO 9001.2000.

**Рекомендации по безопасности:**

Соблюдайте основные правила по безопасности и гигиене труда, а именно:

- Избегайте контакта с кожей и глазами.
- Держите вне пределов досягаемости детей.