

# WATERSTOP 1520

(ВОТЕРСТОП 1520)



## Расширяющий бентонитовый шнур

### Описание

Расширяющийся шнур изготовлен из натриевого бентонита, внедренного в основу невулканизированного каучука. Вступая в контакт с водой, величина его расширения достигает до 270%, что позволяет полностью герметизировать и гидроизолировать швы.

### Область применения

WATERSTOP 1520 применяется для подземных сооружений в целях герметизации горизонтальных и вертикальных «холодных» швов при бетонировании, а также узлов «труба в стене».

### Технические характеристики

Цвет:	зеленый
Размеры:	15 мм x 20 мм
Плотность:	1,53 кг/л
Давление воды:	5 атм
Уровень расширения:	270%
Температура нанесения:	от +5°C до +50°C

### Инструкции

#### 1. Подготовка поверхности

Поверхность шва, в который закладывается шнур, должна быть относительно гладкой. Перед укладкой шнура удалить с поверхности все осыпающиеся частицы.

#### 2. Нанесение

Удалить защитную самоклеющуюся пленку с поверхности шнура. Разместить шнур по всей длине шва на расстоянии минимум 8 см от боковых краев. Шнур прикрепляется к поверхности механически, расстояние между гвоздями составляет 25 см. Концы шнура соединяются друг с другом встык с нахлестом в 5 см.

### Упаковка

Рулоны по 5 м.

#### ISOMAT S.A.

BUILDING CHEMICALS AND MORTARS

#### MAIN OFFICES - FACTORY:

17th km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road,  
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece,  
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475

[www.isomat.net](http://www.isomat.net) e-mail: [info@isomat.net](mailto:info@isomat.net)