

## Junta de bentonita expansiva

### Descripción

Bentonita de sodio expansiva, en una matriz de caucho no vulcanizado como aglomerante. En contacto con agua, aumenta de volumen hasta un 270%. Como resultado, sella e impermeabiliza las juntas de conjunción de forma permanente.

### Campos de aplicación

WATERSTOP 1520 se utiliza en construcciones subterráneas para el sellado de juntas de conexión horizontal o vertical en elementos de hormigón. También puede ser utilizada para el sellado de juntas de conjunción (por ejemplo, tuberías que atraviesen muros de hormigón, etc.).

### Datos técnicos

Color:	Verde
Dimensiones:	15 mm x 20 mm
Densidad:	1,53 kg/l
Resistencia a presión hidrostática:	5 atm
Expansión en volumen:	270%
Temperatura de aplicación:	+5°C a +50°C

### Presentación

Rollos de 5 m.

**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.eu e-mail: info@isomat.eu**