

## Инструкция по монтажу EB Tape 20

Набухающая бентонитовая шовная лента

---

### Принцип действия

Лента **EB Tape 20** представляет собой способную к сильному набуханию шовную ленту на основе бентонита для герметизации рабочих швов в строительных конструкциях из товарного бетона. За счет сильного набухания лента надежно закрывает и герметизирует мелкие трещины, гравийные гнезда и небольшие дефекты.

---

### Монтаж

Лента **EB Tape 20** крепится в рабочий шов, образующийся при проведении работ по бетонированию. Монтаж осуществляется на отвержденное основание вдоль всей поверхности будущего шва. Положение ленты фиксируется при помощи крепежной решетки Befestigungsgitter к бетонному основанию.

---

### Укладка

Лента **EB Tape 20** укладывается на очищенную поверхность вдоль всего бетонного основания и фиксируется при помощи крепежной решетки Befestigungsgitter. Лента должна быть уложена таким образом, чтобы исключалось ее всплытие и сдвиги в процессе бетонирования.

Интервал точек крепления не должен превышать 25 см.

В местах стыков и соединений на одной плоскости лента укладывается с нахлестом не менее 5 см. При этом между соединяемыми частями ленты не должно быть зазоров. В местах угловых примыканий горизонтальных швов к вертикальным, а также при изменении направления укладки в пределах одной плоскости лента укладывается вдоль поверхности основания.

Лента должна быть расположена по центру элемента конструкции, однако от края элемента со стороны водной нагрузки должно составлять > 8 см. Для рабочих швов шириной более 60 см расстояние от края элемента конструкции со стороны водной нагрузки до ленты должно составлять не менее 25 см.