

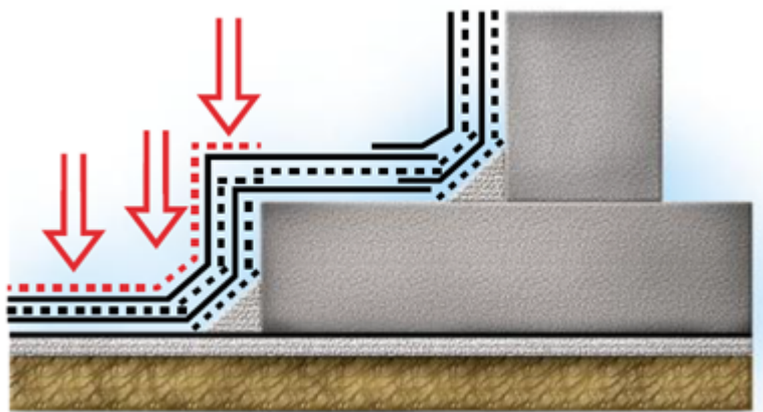


Исх. № 129667 - 01.03.2026/

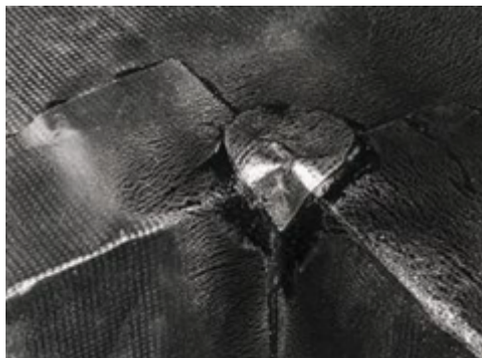
Информационная статья от: 28.04.2020

## **Монтаж внутреннего угла гидроизоляции фундаментов с наплаваемыми битумными рулонными материалами ТЕХНОЭЛАСТ. Устройство третьего слоя усиления**

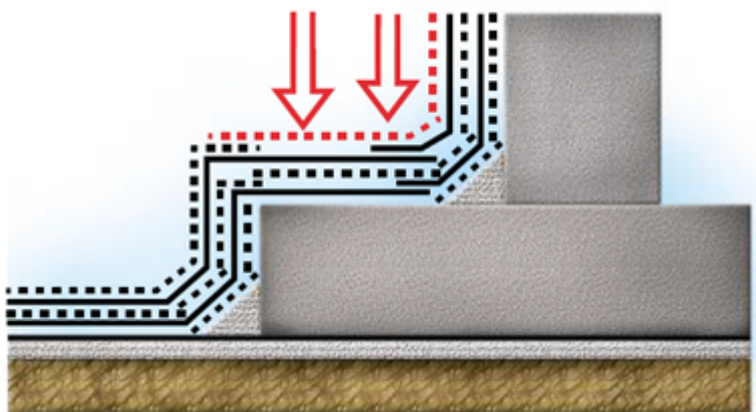
**По бетонной подготовке — Переход с бетонной подготовки на вертикальную часть фундаментной плиты — Вертикальная поверхность фундаментной плиты**



После выполнения работ по устройству второго слоя вертикальной гидроизоляционной мембраны выполните устройство последнего (третьего) слоя усиления внутреннего угла на участке бетонная подготовка — фундаментная плита.



## **Горизонтальная поверхность фундаментной плиты — Переход с фундаментной плиты на вертикальные ограждающие конструкции — Вертикальные ограждающие конструкции**



После этого подготовьте и наплавьте элемент усиления на горизонтальной поверхности фундаментной плиты в зоне перехода с горизонтальной поверхности фундаментной плиты на вертикальные ограждающие конструкции и на самих вертикальных ограждающих конструкциях.



**Автор статьи:**

Сергей Кузнецов

Технический специалист направления "Гидроизоляция строительных конструкций"



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке