



Исх. № 147913 - 14.12.2025/

Информационная статья от: 07.07.2021

Допускается ли для устройства компенсационной петли деформационного шва применять скрутку из гидроизоляционного материала?

При выполнении работ по устройству деформационного шва в конструкциях зданий допустимо для формирования компенсационной петли применять скрутку из гидроизоляционного материала основного слоя, материала Вилатерм или специальных жгутов.

При укладке в деформационный шов скрутки из гидроизоляционного материала ее размер должен соответствовать проектному диаметру, а сама скрутка должна выполняться максимально плотно, край проплавляется, что бы она не развернулась в шве и не потеряла круглой формы.

Автор статьи:

Сергей Кузнецов

Технический специалист направления "Гидроизоляция строительных конструкций"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке