



Исх. № 147944 - 18.03.2026/

Информационная статья от: 07.07.2021

Можно ли производить устройство гидроизоляции фундаментов без выполнения галтели из цементно-песчаного раствора?

Допустимо выполнять устройство гидроизоляции без выполнения галтели из цементно-песчаного раствора по согласованию с проектным и надзорным органом на строительном объекте.

Заменить галтель можно слоем усиления размером 200 мм из материала Техноэласт ФЛЕКС, материал бесосновный, позволяет плотно проплавить внутренний угол.

Так же допустимо использование Материала Техноэласт ЭПП, в данном случае необходимо уделить больше внимания при приемке работ.

Руководство по проектированию и устройству гидроизоляции фундаментов с применением битумно-полимерных мембран п. 6.3 «Альтернативные варианты обустройства внешнего угла (без устройства переходной галтели из цементно-песчаного раствора)» можно найти [по ссылке](#)

Автор статьи:

Сергей Кузнецов

Технический специалист направления "Гидроизоляция строительных конструкций"

Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке