



Исх. № 147936 - 11.03.2026/

Информационная статья от: 14.09.2022

Допускается сопряжение нового водоизоляционного ковра из материалов Техноэласт ЭПП и Техноэласт ЭКП со старой кровлей из битумных материалов?

Сопряжение нового водоизоляционного ковра из материалов Техноэласт ЭПП и Техноэласт ЭКП со старой кровлей из битумных материалов допускается выполнить методом сплошного наплавления. Для этого рекомендуется сформировать нахлест материала Техноэласт ЭПП на старую кровлю не менее чем на 200 мм и нахлест материала Техноэласт ЭКП – не менее чем на 300 мм. При этом необходимо предварительно разогреть посыпку на участке нахлеста и втопить ее в битумное вяжущее, затем допускается выполнять наплавление материалов Техноэласт ЭПП и Техноэласт ЭКП.

Авторы статьи:

Максим Нестеров

Ведущий специалист направления "Битумно-полимерные материалы"

Игорь Антипов

Технический специалист

Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке