



Исх. № 133509 - 14.12.2025/

Информационная статья от: 30.07.2020

Как выполнить сопряжение кровли из ПВХ и битумно-полимерных материалов?

Сопряжение кровли из ПВХ и битумно-полимерных материалов выполняется при помощи Полоса из битумосовместимой полимерной мембраны шириной 150 - 250 мм наплавляется на битумно-полимерный материал.

Узел можно посмотреть в Альбоме технических решений по [ссылке](#) Лист 10.

Автор статьи:

Вячеслав Сендецкий

Ведущий технический специалист направления "Кровельные полимерные мембраны"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке