



Исх. № 147975 - 11.03.2026/

Информационная статья от: 07.07.2021

Допустим ли контакт ПВХ мембраны с битумосодержащими материалами?

Согласно п. 2.2.13 «Руководства по проектированию и монтажу однослойных кровель из полимерных мембран Корпорации ТЕХНОНИКОЛЬ» запрещается допускать непосредственный контакт полимерных мембран на основе ПВХ с битумосодержащими материалами».

В случае долговременного контакта кровельной ПВХ-мембраны с битумосодержащими материалами, сопряженном с нагреванием поверхности, структура мембраны изменяется. Это может привести к преждевременному старению материала. Для исключения подобных эффектов, необходимо предусмотреть разделительный слой из термообработанного геотекстиля развесом не менее 300г/м² между мембраной и битумосодержащим материалом.

Автор статьи:

Вячеслав Сендецкий

Ведущий технический специалист направления "Кровельные полимерные мембраны"

Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке