



Исх. № 147971 - 21.04.2025/

Дата актуализации статьи: 07.07.2021

Информационная статья

Документ сформирован на сервисе

[База знаний](#)

Допускается ли встречный шов на кровлях из ПВХ мембран?

Согласно п. 3.4.13 Руководства по проектированию и монтажу полимерных кровель из ПВХ мембран ТЕХНОНИКОЛЬ, допускается наличие «встречных швов», так как шов обладает высокой водонепроницаемостью (при давлении до 5 кгс/см²), а при растяжении сохраняет целостность (разрыв происходит не по шву, а по полотну материала). При малой толщине мембраны не может вызвать образования застойных зон на кровле в области швов.

Автор статьи:

Вячеслав Сендецкий

Ведущий технический специалист направления "Кровельные полимерные мембраны"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке