



Исх. № 234565 - 23.01.2026/

Информационная статья от: 16.12.2025

О способах очистки кровли из ПВХ-мембран ТЕХНОНИКОЛЬ от льда

Сообщаем Вам, что Корпорация ТЕХНОНИКОЛЬ не рекомендует выполнять механическое удаление льда с поверхности кровли из ПВХ-мембраны в зимний период времени, так как это может привести к механическим повреждениям водоизоляционного слоя и образованию протечек. В случае очистки кровли от снега необходимо пользоваться только специальными деревянными и пластиковыми лопатами без острых краёв, а также оставлять на кровле не менее 10 см снега.

Удаление льда с поверхности ПВХ-мембраны с применением противолёдных реагентов не допускается, так как в большинстве случаев не представляется возможным узнать точный химический состав реагентов, соответственно, нет возможности оценить их химическую совместимость и определить опасность влияния реагента на структуру материала.

Для очистки допускается использование обычной соли (хлорида натрия). Также с наступлением теплого времени года рекомендуется произвести смывку/очистку кровельного покрытия от избытков соли.

При обслуживании и эксплуатации кровель с ПВХ-мембранами ТЕХНОНИКОЛЬ необходимо придерживаться рекомендаций "Инструкции по эксплуатации кровли из полимерной мембраны" и раздела 5.5.8-5.5.9 - "Руководства по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран" ТЕХНОНИКОЛЬ.

Автор статьи:

Вячеслав Сендецкий

Ведущий технический специалист направления "Кровельные полимерные мембраны"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке