



Исх. № 203806 - 01.03.2026/

Информационная статья от: 10.06.2024

О возможности нанесения лакокрасочных составов на поверхность ПВХ-мембраны

В ответ на запросы о возможности нанесения лакокрасочных составов на поверхность ПВХ-мембран ТЕХНОНИКОЛЬ сообщаем, что данный тип материала химически не совместим с лакокрасочными составами, содержащими растворители. В данном случае происходит разрушение верхнего защитного слоя материала, из-за чего снижается его надежность и долговечность.

Для устранения краски с поверхности ПВХ-мембраны рекомендуется использовать Активатор для ПВХ-мембран ТЕХНОНИКОЛЬ, либо прибегнуть к механическому удалению. Также возможен вариант с частичным демонтажем материала на данном участке с последующим устройством заплатки из аналогичного материала, которая приваривается специальным сварочным оборудованием горячим воздухом к существующему водоизоляционному ковру с соблюдением рекомендаций компании ТЕХНОНИКОЛЬ (рисунок 1).

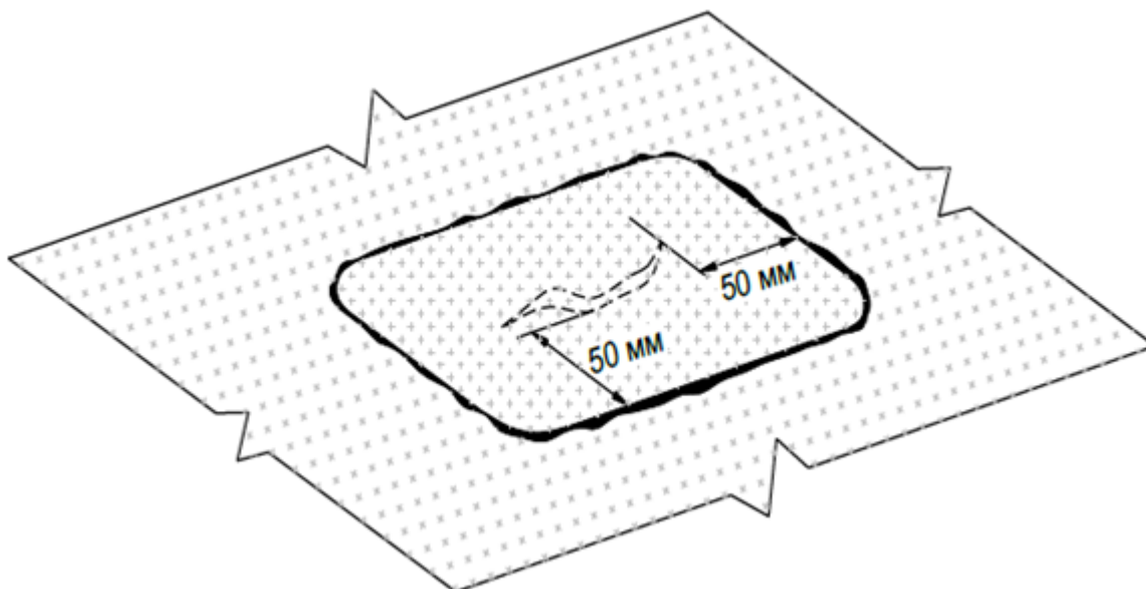


Рисунок 1. Требования к размеру заплатки для ремонта кровель из полимерных мембран ТЕХНОНИКОЛЬ

При необходимости выполнения цветных логотипов, разметок и участков с нестандартным архитектурным обликом на поверхности кровли рекомендуется применять ПВХ-мембраны LOGICROOF, которые доступны в различных цветах лицевой поверхности. Более подробно в статье по [данной ссылке](#).

Автор статьи:

Вячеслав Сендецкий

Ведущий технический специалист направления "Кровельные полимерные мембраны"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке