



Исх. № 154878 - 05.03.2025/

Дата обновления статьи: 19.02.2025 г.

Можно ли применить гидро-ветрозащиту АЛЬФА ВЕНТ 110 под металлической кровлей?

Альфа вент 110 - это трёхслойная мембрана с функциональным микропористым слоем из полипропилена. Под металлической кровлей температура в летний период времени может достигать 100 градусов Цельсия. Молекулярные соединения полипропилена не способны выдержать такой высокой температуры и подвержены разрушению. Поэтому, под металлической кровлей необходимо использовать материалы с другим функциональным слоем: термопластичным полиуретаном (ТПУ), он более устойчив к агрессивному температурному воздействию, чем полипропилен. К материалам с ТПУ: АЛЬФА ТОП, АЛЬФА ВЕНТ ТПУ УЛЬТРА, АЛЬФА ВЕНТ ТПУ 130/150.

Разработал:

Евгений Гетманский

Технический специалист направления Строительные пленки

Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке