



Исх. № 190073 - 13.12.2025/
Информационная статья от: 05.09.2024

Какую нагрузку выдерживает кровельный снегозадержатель ТЕХНОНИКОЛЬ для ПВХ кровель?

Кровельный снегозадержатель - это специальная конструкция, предназначенная, в первую очередь, для предотвращения лавинообразного схода снежной массы и льда с кровли, и устанавливаемая непосредственно в несущее основание крыши. Требования к снегозадержателям и их функционал прописаны в **ГОСТ Р 59634-2021 Системы снегозадержания**. Кровельный снегозадержатель ТЕХНОНИКОЛЬ для ПВХ кровель с длинной секции 3 м.п. выдерживает распределенную нагрузку в 5 кН/м, что подтверждено экспертным заключением на прочность продукции и полностью соответствует п 5.4. **ГОСТ Р 59634-2021 Системы снегозадержания**.

Автор статьи:

Дмитрий Мишакин
Технический специалист направления "Комплектация" СБЕ "Полимерные мембранны и PIR"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке