



Исх. № 190073 - 18.03.2026/

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 длиной 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 мембраны и PIR"

Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке