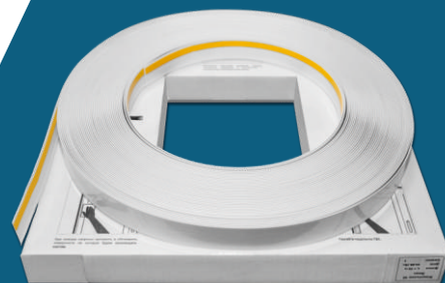


Новая разработка с низкотемпературным акрилатным адгезивом. Суровый зимний климат заставляет сдвигать сроки производства работ. Если невозможно завершить важные работы, то возникает риск, что строительство затянется. А это повлечет за собой дополнительные траты. В такой ситуации поможет наш новый продукт. Благодаря усовершенствованной технологии монтаж можно продолжать при минусовой температуре.



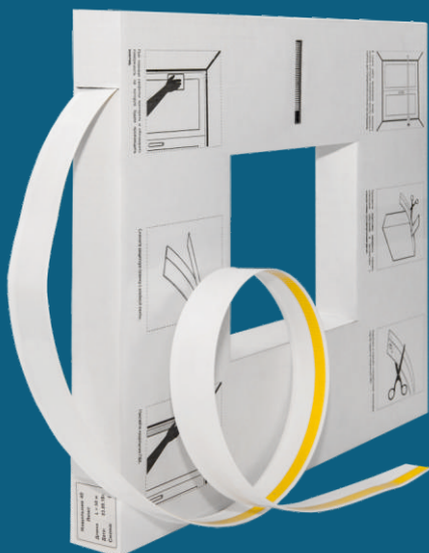
Производитель ООО «ТПК Руфкомплект»  
Калужская область, Боровский р-н,  
дер. Маланьино, стр. 2 (99 км Киевского шоссе)  
Тел.: +7 (484) 399-61-84  
E-mail: info@roofcom.ru  
www.roofcom.ru

**ROOF**  **COMPLECT**

**OKlent<sup>li</sup>**

# Нащельник ПВХ

морозостойкий



# ОПИСАНИЕ:

Нащельник OKlent самоклеящийся представляет собой планку из жесткого ПВХ с коэкструдированной мягкой кромкой.

С одной стороны профиль ПВХ ламинирован двусторонней клейкой полосой из высококачественного сырья.

Применяется для защиты монтажного шва от ультрафиолета и других атмосферных воздействий.

Использование нащельника OKlent обеспечивает законченный эстетический вид оконного проема.



# ПРЕИМУЩЕСТВА:

Для изготовления используется клейкая лента марки DuploCOLL® немецкого производителя Lohmann, это гарантирует долговечную службу нащельника.

Продолжает клеиться даже при температуре в  $-40^{\circ}\text{C}$ .

Оптимальное нанесение вплоть до температуры в  $-10^{\circ}\text{C}$ .

Позволяет поддерживать прекрасную адгезию на неровных поверхностях.

Кромка из мягкого ПВХ позволяет сгладить мелкие неровности в месте примыкания и обеспечивает качественную защиту монтажного шва.

Нащельник OKlent покрыт защитной пленкой, что сохраняет его от загрязнения при хранении и транспортировке.



# РАЗМЕРЫ:

Ширина	Длина	Ширина клейкой ленты OKlent	Ширина клейкой ленты аналогов
30 мм	50 м	10 мм	8 мм
40 мм	50 м	12 мм	10 мм
50 мм	50 м	14 мм	12 мм
60 мм	50 м	14 мм	12 мм



Ширина клейкой ленты напрямую влияет на адгезионные свойства продукта