



<b>Наименование:</b>	Герметик пароизоляционный акриловый для внутренних работ
<b>Состав:</b>	Водная дисперсия полимера, модифицирующие добавки, пигмент, наполнитель.
<b>Описание товара:</b>	<p>Для герметизации внутреннего слоя монтажного шва оконных, балконных и витражных конструкций. Герметик соответствует требованиям, предъявляемым к материалам для устройства внутреннего слоя монтажного шва по ГОСТ 30971-2002.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• имеет высокую адгезию к дереву, бетону, ПВХ, алюминию, штукатурке, кирпичу, натуральному камню;</li> <li>• после отверждения допускается поверхностное оштукатуривание или окрашивание;</li> <li>• сопротивление паропрооницанию, при толщине слоя 3 мм, не менее 2 м<sup>2</sup> ч Па/мг;</li> <li>• возможно нанесение при низких температурах;</li> <li>• имеет низкую паропрооницаемость;</li> <li>• готов к применению.</li> </ul>
<b>Предел прочности при равномерном отрыве, кг/см<sup>2</sup>:</b>	Не менее 10
<b>Подготовка поверхности:</b>	Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой. Возможно нанесение герметика как на сухую, так и на влажную поверхность, при условии отсутствия капельной влаги.
<b>Расход:</b>	Расход массы герметика рассчитывается по формуле : $M_p = b \cdot t \cdot V$ (кг/п.м), где: b – ширина шва (м), t – толщина слоя герметика (м), V – удельный вес (1500 кг/м <sup>3</sup> )
<b>Способ нанесения:</b>	Рекомендуемый температурный режим эксплуатации герметика от -40°C до +70°C. Герметик наносят на поверхность стыка панелей с помощью шпателя, кисти, шприца или другого приспособления. Рекомендуемая толщина слоя герметика от 2 до 3,5 мм. Для улучшения внешнего вида шва рекомендуется: перед нанесением герметика ограничить края шва малярным скотчем; нанести герметик; удалить скотч.
<b>Время высыхания:</b>	Время полного высыхания при нормальной температуре и влажности (20°C, 60%), при толщине 2 мм не более 24 часов.
<b>Плотность:</b>	1500 кг/м <sup>3</sup> .
<b>Хранение:</b>	В плотно закрытой таре при температуре от +4°C до +40°C. Зимний вариант герметика (со стикером на крышке) выдерживает замораживание до -25°C, но не более 5 циклов замораживания-оттаивания. Срок годности 24 месяца с даты изготовления.
<b>Не рекомендуется:</b>	Нанесение герметика во время дождя и снега!



**Технические  
условия:**

2242-010-32998388-2011 с изм. 1,2,3