

технический паспорт

**ВТОРИЧНЫЙ ГЕРМЕТИК ДЛЯ СТЕКЛОПАКЕТОВ «PS 545R»**

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	двухкомпонентный герметик для стеклопакетов на основе полисульфидных мономеров		
<b>ВНЕШНИЙ ВИД</b>	компонент А	светло-серый	
	компонент Б	черная масса	
<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	компонент А	1,80 — 1,83 кг\л	
	компонент Б	1,62 — 1,66 кг\л	
<b>СООТНОШЕНИЕ КОМПОНЕНТОВ</b>	по весу А : Б	10 : 0,96	
	по объему	10 : 1	
<b>ЗАСТЫВАНИЕ</b>	холодное застывание 80-100 мин. при 23°C и относительной влажности 50%. При понижении температуры время застывания увеличивается, при повышении температуры — уменьшается		
<b>ПЕРВИЧНОЕ СХВАТЫВАНИЕ</b>	40-50 мин. при 23°C и относительной влажности 50%. При понижении температуры время первичного схватывания увеличивается, При понижении температуры время первичного схватывания увеличивается		
<b>ТВЕРДОСТЬ</b>	Шор А >45 после 24 часов при 23°C		
<b>УПАКОВКА</b>	компонент А	191л	бочки
	компонент Б	19л	бочки
<b>СКОРОСТЬ ПРОНИЦАЕМОСТИ ВОДЯНЫХ ПАРОВ</b>	6,4 г / 24 ч / м <sup>2</sup> в соответствии с EN 1279-4, п.п. 5.2 и 5.3		
<b>УРОВЕНЬ ПРОНИКНОВЕНИЯ АРГОНА</b>	0,0061 г / 24 ч / м <sup>2</sup> в соответствии с EN 1279-4, п.п. 5.2 и 5.3		
<b>ТЕСТ АДГЕЗИИ СТЕКЛО-СТЕКЛО</b>	Более 10 мин. при 0,3 Мра (использовался Н-тест с усилием 7 кг)		
<b>ИСПЫТАНИЯ НА СТЕНДЕ</b>	менее 1 мм для толщины 3 мм		
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Все поверхности должны быть чистыми, сухими и обезжиренными Следует использовать только свежую смесь Использовать только для производства стеклопакетов		
<b>СВОЙСТВА</b>	Очень хорошая адгезия с поверхностями из стекла, алюминия, нержавеющей стали Очень низкая газо- и паропроницаемость. Длительный срок эксплуатации, учитывая характеристики вязкости		
<b>ХРАНЕНИЕ</b>	гарантированный срок хранения 9 месяца в оригинальной упаковке, в сухом помещении при температуре от 10°C до 30°C Избегать попадания прямых солнечных лучей.		
<b>СЕРТИФИКАТЫ</b>	PS 545R сертифицирован Институтом TNO /Нидерланды/ и Институтом Розенхайма /Германия/ в соответствии с EN 1279-2, EN 1279-3 и EN 1279-4 НЭДЭК сертифицирован TUV SUD /Германия/ в соответствии с ISO 9001-2001		
e-mail: info@nedex.com.tr		http://www.nedex.com.tr	