



## LIIM PVA

### Клей ПВА

- ✓ Готов к применению.
- ✓ Обладает высокой клеящей способностью.
- ✓ Легко наносится.
- ✓ Не содержит органических растворителей.
- ✓ Без запаха.
- ✓ После высыхания образует эластичный прозрачный клеевой шов.



Описание	
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Готов к применению.</li> <li>✓ Обладает высокой клеящей способностью.</li> <li>✓ Легко наносится. Не содержит органических растворителей.</li> <li>✓ Без запаха.</li> <li>✓ После высыхания образует эластичный прозрачный клеевой шов.</li> </ul>
<b>Назначение</b>	Высококачественный профессиональный клей ПВА предназначен для надежного склеивания изделий из дерева, фанеры, бумаги, картона, кожи и тканей, а также для фиксации линолеума и облицовочных плиток при внутренних работах в помещениях с нормальной влажностью.
<b>Типы поверхностей для склеивания</b>	Изделия из бумаги, картона, кожи, тканей, керамики. Может использоваться для ДСП, ДВП, фанеры, шпона, а также линолеума на тканевой основе и облицовочных плиток.
<b>Стандарты качества</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Готов к применению</li> <li>✓ ТУ 2242-016-50910635-2004</li> <li>✓ Системы менеджмента качества и экологического менеджмента компании – производителя соответствуют международным стандартам ISO 9001:2008 и 14001:2004.</li> </ul>

Технические характеристики	
<b>Подготовка поверхности</b>	Склеиваемые поверхности должны быть сухими и прочными. Перед нанесением удалите пыль, грязь и жир, глянцевые поверхности обработайте наждачной бумагой.
<b>Нанесение</b>	Перед использованием перемешать. Нанести тонким слоем или точечно на одну из поверхностей, соединить с другой и зафиксировать на срок до 24 часов. Наносить кистью удобного размера, меховым (веревочным) или поролоновым валиком; фасовка 0,5 кг. имеет специальную насадку для удобного нанесения прямо из флакона. Склеивание проводить при температуре от +5°C до +35°C.
<b>Цвет</b>	Белый, после высыхания прозрачный.
<b>Расход</b>	Около 5-7 м <sup>2</sup> /кг в зависимости от способа нанесения клея и типа склеиваемых поверхностей.
<b>Время высыхания</b>	От 2 до 24 ч. в зависимости от типа склеиваемых поверхностей, при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Клеевой шов набирает окончательную прочность через 24 часа.
<b>Рабочие инструменты</b>	Кисть, валик.
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой. Засохший клей очищается механически.
<b>Состав</b>	Дисперсия ПВА.

Информация													
<b>Морозостойкость</b>	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.												
<b>Гарантийный срок хранения</b>	24 месяца от даты выпуска, указанной на упаковке.												
<b>Условия хранения</b>	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.												
<b>Меры предосторожности</b>	Клей нетоксичен, пожаровзрывобезопасен, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими клеями и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза – промыть большим количеством воды.												
<b>Утилизация</b>	Остатки высохшего клея подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.												
<b>Плотность</b>	1 кг/л.												
<b>Штрих- коды EAN</b>	<table> <tr><td>0,5l</td><td>4 607 003 914 714</td></tr> <tr><td>1l</td><td>4 607 003 914 721</td></tr> <tr><td>2,5l</td><td>4 607 003 910 662</td></tr> <tr><td>5l</td><td>4 607 003 910 679</td></tr> <tr><td>10l</td><td>4 607 003 910 501</td></tr> <tr><td>20l</td><td>4 607 003 910 556</td></tr> </table>	0,5l	4 607 003 914 714	1l	4 607 003 914 721	2,5l	4 607 003 910 662	5l	4 607 003 910 679	10l	4 607 003 910 501	20l	4 607 003 910 556
0,5l	4 607 003 914 714												
1l	4 607 003 914 721												
2,5l	4 607 003 910 662												
5l	4 607 003 910 679												
10l	4 607 003 910 501												
20l	4 607 003 910 556												
<b>WWW</b>	<a href="http://www.eskaro.ru/produkcija/katal/glue/pva_liim/">http://www.eskaro.ru/produkcija/katal/glue/pva_liim/</a>												
<b>Объем/масса</b>	0,5 л/кг – 1 л/кг- 2,5л/кг -10л/кг- 20л/кг												

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС  
197375, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Маршала Новикова,28  
Тел. (812) 320 7067  
www.eskaro.ru

Предприятие входит в состав  
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)

