



ЭПОКСИ ② ПРОСВЕТ

Химическая основа	Двухкомпонентный клей, состоящий из очищенной композиции на основе эпоксидных смол и отвердителя аминного типа.	
Соотношение компонентов	Основа (смола) : отвердитель – 10,0 : 2,7	
Область применения	<ul style="list-style-type: none"> ● Прочное склеивание стекол, зеркал, других изделий из стекла, а также прочих однородных и разнородных материалов (металлов, пластмасс, дерева, стекла, керамики, фарфора, камня, бетона). ● Формирование атмосферостойких прозрачных защитных покрытий ● Ремонт и изготовление ювелирных изделий ● Заполнение трещин, раковин, отверстий, наращивание сколов, окантовка, обрамление 	
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ● Прекрасные оптические характеристики (бесцветность, прозрачность, глянец) ● Низкая вязкость (легко растекается тонким слоем) ● Атмосферостойкость в любых климатических условиях ● Стойкость к действию воды, разбавленных кислот и щелочей, масел, бензина ● Электроизоляционные свойства ● Сохранение свойств в диапазоне температур от –40 до +100°C 	
Технические данные в соответствии с ТУ 2252-002-44297874-99	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внешний вид 2. Время гелеобразования при 20°C, мин, не менее 3. Предел прочности при сдвиге, МПа (кгс/см²), не менее 4. Удельное объемное электрическое сопротивление при 20°C, Ом·см, не менее 5. Время полного отверждения, час., не менее 	<p>Прозрачная бесцветная низко-вязкая масса</p> <p>120</p> <p>25 (250)</p> <p>10¹¹</p> <p>48</p>
Указания к применению	Использовать клей при температуре не ниже 10°C. При загустении прогреть емкость со смолой при 30-40°C. Обрабатываемые поверхности зачистить, обезжирить и высушить. Непосредственно перед применением клея тщательно смешать смолу и отвердитель в соотношении 10:2,7. Шпателем или другим инструментом нанести клей и зафиксировать обрабатываемые детали на 10-12 часов. Излишки клея удалить тампоном, смоченным в ацетоне или лезвием. Нагревание до 60-70°C ускоряет процесс отверждения и повышает прочность соединения	
Условия хранения и транспортировки	Клей должен храниться в упаковке предприятия-изготовителя в крытых складских помещениях при температуре окружающей среды. Срок хранения - 3 года в герметично закрытой таре. Транспортирование клея может быть осуществлено любым видом транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. Допускается транспортирование при отрицательных температурах, при этом перед употреблением его температура должна быть доведена до комнатной.	
Упаковка	Блистер включающий шприцы-дозаторы (10мл+5 мл)	
Меры предосторожности	Клей не взрывоопасен, горит при внесении в источник огня. Отвержденный клей не токсичен и не огнеопасен, однако компоненты клея могут вызвать раздражение глаз. Не рекомендуется смывать клей с кожи органическими растворителями, следует использовать бытовые моющие средства. Все работы проводить в хорошо проветриваемом помещении. Избегать попадания на кожу. Беречь от детей.	

Клей разрешен к применению Центром Государственного санитарно-эпидемиологического надзора Санкт-Петербурга, санитарно-эпидемиологическое заключение № 78 01 05 225 П 001258 02 02