



## Styropor

Клей для изделий из стиропора

- ✓ Вспененный полистирол (пенопласт)
- ✓ Вспененный полиуретан
- ✓ Пробка



Описание	
Свойства	<p>STYROPOR - клей для приклеивания на потолки и стены изделий из стиропора.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Готовый к применению водоразбавимый клей.</li> <li>✓ Обладает высокими клеящими свойствами.</li> <li>✓ Хорошо распределяется по поверхности за счет специально подобранной вязкости.</li> <li>✓ Имеет хорошую начальную склеивающую способность.</li> <li>✓ Фиксация изделий происходит до «схватывания» клея, что позволяет корректировать и выравнивать приклеиваемые изделия.</li> <li>✓ Клей высоковязкий, не стекает с вертикальной поверхности, безусадочный.</li> <li>✓ За счет наполненного состава, при нанесении зубчатым шпателем на неровные поверхности, служит выравнивающим слоем перед приклеиванием.</li> <li>✓ Нет необходимости дополнительно прижимать изделие к поверхности и удерживать его для фиксации положения.</li> <li>✓ Обеспечивает высокую прочность склеивания материалов (адгезию).</li> <li>✓ Содержит легкий объемный наполнитель, что уменьшает расход клея.</li> <li>✓ Белый цвет клея маскирует стыки и швы приклеенных изделий из стиропора белого цвета.</li> <li>✓ Высохший клей легко шлифовать и окрашивать.</li> <li>✓ Паропроницаемый.</li> <li>✓ Без запаха.</li> <li>✓ Для внутренних работ.</li> </ul>
Назначение	<p>STYROPOR - клей для приклеивания на потолки и стены изделий из: «стиропора» - вспененного полистирола (пенопласта) высокой плотности, вспененного полиуретана, пробки на впитывающую или окрашенную поверхность в помещениях.</p>
Изделия для приклеивания	<p>Декоративные плиты, панели, бордюры, фризы, потолочные плинтусы (галтели), розетки (розетки), пилястры и др. Клей не предназначен для приклеивания материалов из пластмассы.</p>
Типы поверхностей для приклеивания	<p>Шпатлеванные, окрашенные, бетон, гипсокартон, древесина, ДВП, ДСП и т.д.</p>
Стандарты качества	
Технические характеристики	

Подготовка поверхности	Поверхность должна быть прочной, сухой, ровной, очищенной от пыли, меловой побелки, непрочных отслаивающихся материалов. Загрязненные и жирные поверхности промыть 3-5% раствором соды, смыть водой и высушить. Трещины и неровности зашпательвать. Пористые поверхности загрунтовать водно-дисперсионной грунтовкой ТМ Eskaro, ТМ Aura, ТМ Condor. Поверхности, окрашенные алкидными и водно-дисперсионными красками, отшлифовать до шероховатости, пыль удалить.
Применение	При наклеивании элементов декора необходимо руководствоваться инструкцией их изготовителя. Размешать клей. При наклеивании элементов декора с большой площадью (например, потолочные плиты) клей наносится на основание на площадь до 2 м <sup>2</sup> полосами шириной 10-15 см. При малой площади соприкосновения элемента декора с основанием или его большой массе необходимо наносить клей на основание и на элемент декора. Приклеить в течение 10 минут. Время корректировки - до 10 минут. Излишки клея сразу убрать. Температура помещения, основания, элемента декора и клея должна быть одинаковой и не менее +10°С, относительная влажность не более 85%.
Цвет	Белый.
Расход	3-5 м <sup>2</sup> /л. Расход клея зависит от неровности поверхности и массы элемента декора. Чем больше масса элемента декора – тем больше расход клея.
Время высыхания	6-24 часа при температуре +20°С и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры воздуха время высыхания соответственно увеличивается. Окрашивать водно-дисперсионными красками элементы декора можно после высыхания клея.
Рабочие инструменты	Шпатель, зубчатый шпатель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший клей очищается механически.
Состав	Дисперсия сополимеров, специальные наполнители, функциональные добавки, вода.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не замораживать при хранении.
Гарантийный срок хранения	2 года от даты, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в оригинальной герметично закрытой таре при температуре от +5°С до +25°С. Не подвергать замораживанию. Беречь от действия нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	При работе следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза или на руки промыть водой. Избегать попадания в окружающую среду. Клей является нетоксичным.
Утилизация	Тару и высохший клей утилизировать как бытовые отходы.
Тара	1 кг - 3 кг
<p>Приведённая выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и предоставлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать в качестве рекомендаций при выборе продукции и рабочих приемов при ее применении. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только в случае выполнения правил транспортирования, хранения, подготовки, приготовления, применения, эксплуатации, которые приведены в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия применения продукции, а также различные факторы, которые влияют на её применение и дальнейшую эксплуатацию. Принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых применяется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия её применения, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный ущерб, нанесенный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описание. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a> с указанием даты введения и номера новой редакции Технического описания. При выходе новой редакции данного Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем с сайта. Дополнительную информацию можно получить у представителя Производителя или на сайте <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a></p>	
Редакция Технического описания №03 от 05.02.2018.	