



## Styropor Strong

Клей для фасадного декора

- ✓ Вспененный полистирол (пенопласт)
- ✓ Вспененный полиуретан
- ✓ Быстрая фиксация
- ✓ Повышенная влагостойкость
- ✓ Для внутренних и наружных работ.



Описание	
Свойства	<p>STYROPOR STRONG — Универсальный клей для изделий из стиропора</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Готовый к применению</li> <li>✓ Влагостойкий и морозостойкий</li> <li>✓ Паропроницаемый и негорючий</li> <li>✓ Высоковязкий, не стекает с вертикальной поверхности.</li> <li>✓ Безусадочный благодаря высокому наполнению.</li> <li>✓ Имеет хорошую начальную клеящую способность.</li> <li>✓ Фиксация изделия происходит до схватывания клея, что позволяет корректировать их положение.</li> <li>✓ Нет необходимости дополнительно прижимать изделие к поверхности и удерживать его для фиксации.</li> <li>✓ Обеспечивает высокую прочность склеивания материалов (адгезию).</li> <li>✓ Высохший клей легко шлифовать и красить.</li> <li>✓ Без запаха.</li> </ul>
Назначение	<p>STYROPOR STRONG — Для приклеивания на потолки и стены изделий из: «стиропора» — вспененного полистирола (пенопласта) высокой плотности, пробки, вспененного полиуретана, на впитывающую или окрашенную поверхность внутри и снаружи помещений.</p> <p>Для приклеивания декоративных элементов из полистирола и полиуретана, минеральной и базальтовой ваты на фасадах.</p>
Изделия для приклеивания	<p>Декоративные плиты, панели, бордюры, фризы, потолочные плинтусы (галтели), розеты (розетки), пилястры термические и акустические изоляционные материалы из полистирола и полиуретана. Клей не предназначен для приклеивания материалов из пластмассы.</p>
Типы поверхностей	<p>Шпатлеванные, окрашенные, бетон, гипсокартон, древесина, ДВП, ДСП и т.д.</p>

для приклеивания	
Ограничения	Не применять для приклеивания зеркал, PE, PP, тефлона, материалов из битума, пластмассы.
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 зашпатлевать. Пористые поверхности грунтовать водно-дисперсионной грунтовкой ТМ Eskaro, ТМ Aura, ТМ Condor. Поверхности, окрашенные алкидными и водно-дисперсионными красками, отшлифовать до шероховатости, удалить пыль.
Применение	МОНТАЖ. Нанесите клей на одну из поверхностей зигзагом или небольшими частыми точками и сразу прижмите к основанию. Если необходимо, дополнительно зафиксируйте поверхности до схватывания клея. Полное высыхание происходит в течение 48 часов. Максимальная прочность шва достигается после полного высыхания. ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ. От +10°C до +30°C. Температура помещения, основания, элемента декора и клея должна быть одинаковой, относительная влажность не выше 85%.
Цвет	Белый.
Расход	10–12 погонных метров клея при диаметре полосы 5–6 мм. Расход клея зависит от неровности поверхности и массы элемента декора. Чем больше масса элемента декора — тем больше расход клея.
Время высыхания	48 часов при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. В случае снижения температуры воздуха время высыхания соответственно увеличивается. Окрашивать водно-дисперсионными красками элементы декора можно после высыхания клея.
Рабочие инструменты	Пистолет для картриджа, шпатель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший клей очищается механически.
Состав	Дисперсия сополимеров, специальные наполнители, функциональные добавки, вода.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	На 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°C до +30°C. Не подвергать замораживанию. Беречь от воздействия влаги, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.
Меры безопасности	Во время работы соблюдать общие правила гигиены труда. Хранить в недосягаемом для детей месте. В случае попадания в глаза или на кожу промыть водой. Избегать попадания в окружающую среду. Клей нетоксичен.
Утилизация	Тару и высохший клей утилизировать как бытовые отходы.
Тара	300 мл.
<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 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 №05 от 22.02.2021.	