



# КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ

## Клей вместо гвоздей POINT 92

### Для изделий из пенополистирола



<b>Описание</b>	Клей является однокомпонентным водным клеем на основе стироло-акриловой дисперсии, предназначенным для приклеивания элементов из стиропора к пористым основаниям (поглощающим воду), например, к бетону, гипсу, цементу, кирпичу, древесностружечно-картонным плитам. После отверждения клей образует белый шов.
<b>Применение</b>	Клей предназначен для приклеивания: <ul style="list-style-type: none"><li>• кессонов</li><li>• розеток и иных декоративных элементов из стиропора</li><li>• изоляционных материалов из стиропора</li><li>• керамических элементов к стенам</li></ul>
<b>Способ применения</b>	Склеиваемые поверхности тщательно очистить, обеспылить и просушить. Клей нанести на одну из склеиваемых поверхностей точно или полосами. В связи с коротким временем высыхания, нанести на поверхность, которую можно уложить в течение 15 минут. Приклеиваемый элемент приложить к основанию и сильно прижать. Полная прочность достигается по истечении 48 часов.
<b>Упаковка и хранение</b>	Клей упаковывается в картуши. Хранить в течение 18 месяцев при температуре от +5° C до +30° C.
<b>Замечания</b>	Продукт не классифицируется как опасный.
<b>Упаковка</b>	Картуш 280 мл, в коробке 12 шт.

#### Технические данные

Состав:	акриловая дисперсия, минеральные наполнители
Цвет:	белый
Содержание твердых компонентов:	75 ± 3 %
Плотность:	1,45 ± 0,05 г/см <sup>3</sup>
Температура нанесения:	минимум +15° C
Чистящее средство:	вода перед отверждением
Время высыхания:	10 - 15 минут
Время полного отверждения:	48 часов
Расход (зависит от ровности поверхности):	около 200-400 г/м <sup>2</sup>
Горючесть:	негорючий
Морозостойкость:	-20° C
Термоустойчивость после отверждения	-20° C до +60° C