

## MONTAGEFIX-PS

6.02

(пенопласт, пена)

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

<b>Продукт</b>	Однокомпонентный клей на основе акрила, не содержащий растворителей, для склеивания пенополистирола.
<b>Свойства</b>	Не растворяет полистирол. Легко наносится. Водостойкий. После затвердевания окрашиваемый дисперсионными красителями. Затвердевания в результате испарения воды. Высокопроизводительный при гладких поверхностях.
<b>Цвет</b>	Белый.
<b>Упаковка</b>	Картридж по 300 мл.
<b>Срок хранения</b>	В первичной упаковке 12 месяцев при температуре от +5°C до +25°C.
<b>Назначение</b>	В основном предназначен для приклеивания пенополистирола и других вспененных материалов, плит из минеральной ваты и различных изоляционных плит к стене и потолку.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Основа</b>	Акриловая.
<b>Плотность</b>	1,9 г/куб.см.
<b>Консистенция</b>	Паста.
<b>Сухой остаток</b>	80%.
<b>Время схватывания</b>	10-15 мин. (при температуре +23°C и влажности 55%).
<b>Время полного отверждения</b>	14 дней (при температуре +23°C и влажности 55%).
<b>Температура нанесения</b>	От +10°C до +40°C, оптимальная от +15°C до +20°C.
<b>Термоустойчивость</b>	До +60°C.
<b>Расход</b>	600 г/кв.м.
<b>Адгезия</b>	Хорошая, к ряду строительных материалов.

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

<b>Рекомендуемые поверхности</b>	Пенополистирол, полиуретановая пена, древесина. Штукатурка, цементный раствор, гипс, картон, асбоцементные плиты, сталь, алюминий, стекло, плиты из твердой пластмассы (рекомендуется использовать праймер). Не следует использовать к поверхностям, которые сжимаются или сокращаются под воздействием воды. Адгезия отсутствует к PE, PP, тефолу и битуму. Не следует использовать на поверхностях постоянно находящихся под водой или подверженных большим нагрузкам.
----------------------------------	--

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

<b>Способ использования</b>	Удалить колпачок, прорезать наконечник картриджа, снова навинтить колпачок и под углом прорезать его по диаметру, соответствующему ширине шва. Клей наносится ручным или пневматическим пистолетом линиями с отступом по 20 см. Поверхности должны быть чистыми, сухими, свободными от пыли, жиров, масел и других загрязнений. Приклеиваемые элементы совместить и прижать. При неточном совмещении поверхности не отклеивать, а сдвинуть. Хотя бы одна из поверхностей должна иметь пористую структуру. Для проверки адгезии рекомендуется произвести пробы.
<b>Средства очистки</b>	Инструменты (пока клей свежий) – водой с мылом. Руки - продуктом Handfris или водой с мылом.
<b>Меры безопасности</b>	В случае попадания клея в глаза, промыть их большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. Беречь от детей!

**Ответственность:** Выше указанная информация является результатом испытаний фирмы Den Braven. Производитель не в состоянии предвидеть всех вариантов использования своих продуктов и поскольку способ применения продуктов не подлежит его полному контролю, потребитель берёт на себя ответственность за соответствующий выбор и применение продукта. Производитель не берёт на себя ответственность за проявляющиеся повреждения или за плохое состояние поверхности, которое может исходить от атмосферных условий, предварительной подготовки или конструктивных недостатков.