

**DEN BRAVEN ACRYL-EXTRA**

Акриловый герметик для наружных работ


**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

Пластично-эластичная, высокого качества однокомпонентная уплотнительная масса на базе акриловой дисперсии.

**Свойства.** Хорошо соединяется с большинством строительных материалов. Устойчивый к атмосферным факторам и влаге сразу после применения. Не вызывает коррозии металлов, почти без запаха, морозоустойчив. После наложения и испарения воды, образует крепкую и высокоэластичную массу. Легко наносится, окрашивается алкидными и вододисперсионными красками.

**Цвет.** Белый, серый, коричневый ( по заказу).

**Упаковка.** Картриджи по 310 мл (в коробках по 12 шт.); упаковка по 600 мл в алюминиевой фольге - по заказу.

**Срок хранения.** В первичной упаковке 24 месяца при температуре от +5°C до +25°C. При транспортировке выдерживает температуру до -15°C.

**Назначение.** Для заделки внутренних и внешних трещин в строительных конструкциях между коробками окон и бетоном, кирпичной стеной, газобетоном, стеной из камня и древесиной. Заполнение швов и царапин в газобетонах и гипсокартонных плитах, а также под подоконниками, и между лестницей и стеной. Соединение и уплотнение трещин плит перекрытия.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>Характер продукта</b>	Акриловая эмульсия.
<b>Плотность</b>	1,54 г/куб.см.
<b>Время пленкообразования</b>	5 мин. при температуре 23°C и влажности 55%.
<b>Оползание</b>	В соответствии с нормой ISO 7390 не более 2 мм.
<b>Окрашиваемость</b>	Окрашиваемый.
<b>Сухой остаток</b>	86%.
<b>Максимально допустимая полная деформация</b>	12,5%.
<b>Термоустойчивость после затвердения</b>	От -20°C до +75°C.
<b>Твёрдость по Шору А (3s)</b>	По нормам DIN 53505: 9°.
<b>Модуль 100%</b>	По нормам DIN 53504: 0,2 Мпа (N/mm <sup>2</sup> ).
<b>Относительное удлинение</b>	По нормам DIN 53504: 600%.
<b>Размеры швов</b>	
<b>Минимальная ширина</b>	4 мм.
<b>Максимальная ширина</b>	24 мм.
<b>Максимальная глубина</b>	14 мм: правильную глубину шва можно получить применяя расширительный профиль.
<b>Соотношение размеров шва</b>	Ширина в мм: 4-8 10-12 14-16 18-20 22-24 Глубина в мм: 6 8 10 12 14

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ**

Лакированная древесина, металл, бетон, анодированный алюминий, твёрдый ПВХ, керамика, камень. Не предлагается применять в местах находящихся постоянно под водой. Не рекомендуется применять для тефлона, битумных поверхностей, PE, PP.

## **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Удалить колпачок, прорезать наконечник картриджа, снова навинтить колпачок и обрезать его под углом по диаметру, соответствующему ширине шва. Наносится при помощи ручных или пневматических пистолетов в диапазоне температур от +5°C до +40°C. Поверхности должны быть чистые, сухие, свободные от пыли, жиров, масел и других загрязнений. Шов следует заполнить так, чтобы в массу не попали пузырьки воздуха. После нанесения массу разгладить шпателем. Хорошим вспомогательным средством является мыльный раствор или спирт.

**Средства очистки.** Инструмент промыть водой с мылом или спиртом сразу после окончания работы. Руки мыть Handfrisom и/или водой с мылом.

**Меры безопасности.** Беречь от детей!

---

**Ответственность:** Вышеуказанная 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 берет на себя ответственность за соответствующий выбор и применение продукта. Производитель не берет на себя ответственность за проявляющиеся повреждения или за плохое состояние поверхности, которое может, исходит от атмосферных условий, предварительной подготовки или конструкционных недостатков.

---