

## ACRYL-FAST АКРИЛ ШПАКЛЁВЫЙ

### РАСШИВКА ПЛИТ ЗАПОЛНЕНИЕ УБЫТКОВ

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

<b>Продукт</b>	Постоянно пластично-эластичная, ультра лёгкая, белая, быстро окрашиваемая, почти безусадочная, готовая к применению шпаклёвая замазка для шпаклевания в системах сухой застройки внутри, заполнения и ремонта царапин, трещин, шелей, убытков
<b>Свойства</b>	очень хорошая адгезия к гипсо-картонным плитам, гипсовой штукатурке, гипсовым блочкам и материалам похожего типа; ультра лёгкая – легко накладывается (особенно при шпаклеванию потолка – является о половину легче от воды!); консистенция нежной пасты – лёгкая в разглаживанию; не стекает; сверхкороткое время сохнут; после затвердения возможность шлифования; незначительная усадка гарантирует эстетическую и свободную от потресканий фугу (не требует применения антицарапиновой ленты при соединении плит г-к); окрашиваемая эмульсионными красками после самых поздних 20 минут (отсутствие усадочных царапин в слое краски); готовый к применению (не требует смешивания); может накладываться на много большую толщину чем традиционные шпаклёвки, характеризующиеся объёмной усадкой, которые надо накладывать слоями (экономия времени и денег); без запаха, химически нейтральный; не вызывает коррозии металлов
<b>Цвет</b>	белый
<b>Упаковка</b>	310 мл – пластмассовый картридж. Другая упаковка по заказу.
<b>Срок хранения</b>	24 месяца. Закрытую упаковку хранить при температуре от +5°C до +25°C. При транспортировке выдерживает температуру до -15°C.
<b>Назначение</b>	заполнение, выравнивание и ремонт царапин, трещин, шелей, убытков, соединений внутри помещений, в стенах и потолках (особенно при малярных работах, шпаклеванию и тем похожих работах отделочных и ремонтных); маскировка головок винтов или болтов (напр. при монтаже плит г-к, стальных панелей, подвешиваемых потолков); расшивка гипсо-картонных плит, угловых швов

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>База</b>	Акриловая дисперсия
<b>Характер</b>	пластично-эластичный
<b>Консистенция</b>	Полугустая паста
<b>Удельный вес</b>	0,57 г/мл
<b>Время обработки</b>	до 5 минут
<b>Время затвердения слоя 2 мм</b>	1-8ч (в зависимости от температуры окружения и влажности))
<b>Сухой остаток</b>	≈ 98-99% (незначительная усадка)
<b>Термоустойчивость после затвердения</b>	от -20°C до +75°C
<b>Возможность окрашивания</b>	так – уже после 10-20 минут
<b>Ремонт</b>	Тем же материалом

#### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

<b>Виды поверхностей</b>	гипс, гипсо-картонные плиты, штукатурки, крашенная древесина и древеснепохожие материалы, обыкновенный бетон, ячеистый бетон, камень натуральный, сталь, алюминий и другие металлы, строевая керамика, стекло, эмалированные и глазурованные поверхности
<b>Приготовление</b>	В случае чрезмерного сгущения шпаклёвки (касается больших упаковок, доступных по заказу), добавить несколько капель воды и помешать.
<b>Поверхность</b>	Поверхность чистая, сухая, плотная, свободная от пыли, жира, масел и других загрязнений

**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.

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

<b>Инструменты</b>	Ручные или пневматические пистолеты
<b>Температура применения</b>	от +5°C до +30°C
<b>Способ применения</b>	Удалить колпачок, прорезать наконечник картриджа, снова навинтить колпачок и под углом обрезать его по диаметру, соответствующему ширине шва. Для накладывания рекомендуется применять шпатели для шпаклевания. После наложения разгладить шов увлажненной в мыльном растворе шпателью (или ножом) в течение 3-5 минут от наложения шпаклёвки. Хорошим вспомогательным средством является Den Braven Finisher - профессиональное средство для разглаживания фуг на мокро. Фуга должна иметь форму позволяющую на свободное стекание воды.
<b>Средства очистки</b>	Для очистки рук, инструментов или поверхности рекомендуется применить специальные чистящие салфетки Den Braven Bravo. Для очистки инструментов после окончания работы можно также применить скипидар, экстракционный бензин или средство Den Braven MEK Cleaner. Руки можно также мыть с помощью средства Den Braven Handfris.
<b>Противопоказания</b>	Не применять для: мест подвергающихся воздействию воды, где выступает большая сырость, для контакта с PE, PP а также конструкционных соединений. Исключительно для применений внутри помещений. Применение эмульсионных красок с большим количеством заполнителей может вызвать трещины в оболочке краски.
<b>Меры безопасности</b>	Смотри: Карта характеристики опасного вещества 7.40 Внимание: 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 конструкционных недостатков.