

BUTYLENE-X (пластичная строительная замазка)

2.04

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Продукт	Высококачественная эластичная масса на базе полибутилена.
Свойства	Легко накладывается. Не оставляет пятен на строительных материалах. Образует гладкую и упругую пленку, на которую можно наносить краску. Хорошо и быстро размазывается. Остается постоянно эластичной и водостойкой.
Цвет	Белый, серый, коричневый, черный (другие цвета по заказу)
Упаковка	Карtridge по 310 мл.
Срок хранения	В первичной упаковке 2 года при температуре от +5°C до +25°C. При транспортировке выдерживает температуру до -15°C.
Назначение	В качестве стекольной замазки для промышленных окон, потолочных окон и теплиц. В качестве грунта под замазку для обычных окон и стеклопакетов. Для заполнения щелей в древесине, камнях, стали и бетоне. Для заполнения температурных швов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характер	Пластичный.
Плотность	1,7-1,8 г/куб.см.
Консистенция	Паста.
Время пленкообразования	До 48 ч. при температуре 23°C и влажности 55%
Оползание	В соответствии с нормами ISO 7390 не более 2 мм
Адгезия	Очень хорошая к большинству поверхностей.
Пятнообразование	Не приводит к пятнообразованию на пористых поверхностях.
Максимально допустимая полная деформация	6%.
Возможность окрашивания	После образования пленки хорошо окрашивается красками для общего применения.
Термостойчивость	От -20°C до +75°C.
Усадка	По нормам DIN 52451 макс. 2%
Ремонт	Тем же материалом, либо Elast-O-Cril или Tiokokit-1K

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Рекомендуемые поверхности	Почти все поверхности, имеющиеся в строительстве: стекло, керамика, эмалированные поверхности, алюминий, сталь, сталь оцинкованная, древесина, камень, бетон.
----------------------------------	---

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка поверхности	Поверхности ломкие, как бетон, необходимо предварительно загрунтовать грунтом S400. Поверхности пористые, как импрегнированное и окрашенное дерево, не нуждаются в специальной подготовке.
Способ применения	Удалить колпачок, прорезать наконечник картриджа, снова навинтить колпачок и под углом прорезать его по диаметру, соответствующему ширине шва. Замазка накладывается ручным или пневматическим пистолетом в диапазоне температур от +5°C до +40°C. Поверхности должны быть чистыми, сухими, свободными от пыли, жиров, масел и других загрязнений. После наложения массы разгладить ее шпателем в течение 5-10 мин. Хорошим вспомогательным средством является мыльный раствор.
Средства очистки	Сразу по окончании работ инструмент промыть скипидаром, руки - в мыльной воде.
Меры безопасности	Соблюдать общие меры безопасности. 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.