

TECBUT 204

(пластичная строительная замазка)

TEC 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.

Упаковка Пленка по 600 мл, металлическое ведро по 30 кг (только белый цвет), бочка по 313 кг (только белый цвет). 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	До 48 ч. при температуре 23°C и влажности 55%
пленкообразования	
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	6%.
допустимая полная	
деформация	
Возможность	После образования пленки хорошо окрашивается красками для общего применения.
окрашивания	
Термоустойчивость	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 Почти все поверхности, имеющиеся в строительстве: стекло, керамика, эмалированные поверхности. поверхности алюминий, сталь, сталь оцинкованная, древесина, камень, бетон.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка поверхности Способ применения Поверхности ломкие, как бетон, необходимо предварительно загрунтовать грунтом S400. Поверхности пористые, как импрегнированное и окрашенное дерево, не нуждаются в специальной подготовке.

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.

Сразу по окончании работ инструмент промыть скипидаром, руки - в мыльной воде.

Средства очистки Меры безопасности

Соблюдать общие меры безопасности. Беречь от детей!

Ответсвенность: 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 ответсвенность за соответсвующий выбор и применение продукта. Производитель не берёт на себя ответственность за проявляющиеся повреждения или за плохое состояние поверхности, которое может исходит от атмосферных условий, предварительной подготовки или конструкционных недостатков.