

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Специализированная однокомпонентная уплотнительно-клеящая масса на базе акриловой эмульсии для паркета и деревянных полов.

Свойства. Легко обрабатывается (разглаживается, принимает нужную форму, окрашивается, не приводит к коррозии металлов). Почти без запаха. После затвердения (испарения воды) создает пластичную и эластично упругую массу, стойкую к атмосферным явлениям.

Цвет. Буковый, дубовый, темnodубовый, сосновый, ореховый, красное дерево.

Упаковка. Картриджи по 310 мл (в коробках по 12 шт.).

Срок хранения. В первичной упаковке 2 года при температуре от +5°C до +25°C. Морозоустойчив при транспортировке до -15°C в течение максимум 24 часов.

Назначение. Для заделки швов щелей и трещин в паркете, напольных деревянных покрытиях и пр. Герметизация щелей между паркетными и др. досками, плитусами, стенами, панелями, деревянной облицовке и пр. Заполнение трещин и ремонт деревянных панелей. Расшивка щелей в деревянных окнах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Характер продукта	Акриловая эмульсия.
Плотность	1,72 г/мл.
Консистенция	Паста.
Время пленкообразования	5-10 мин. при температуре +23 °C и влажности 55%.
Время затвердевания	1-2 недели (в зависимости от температуры и влажности воздуха).
Сухой остаток	85%.
Допустимая деформация	±7,5%.
Термоустойчивость после затвердения	От -20°C до +75°C.
Оползание	По нормам ISO 7390 не более 2 мм.
Твердость по Шору А	По нормам DIN 53505: 40°.
Модуль 100%	По нормам DIN 53504: 0,5 Мпа.
Максимальная упругость	По нормам DIN 53504: 1,1 Мпа.
Возможность окрашивания	После полного затвердевания хорошо окрашивается.
Ремонт	Тем же материалом.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Основа

Древесина, алюминий с анодно-оксидным покрытием, бетон, твердый ПВХ – к этим материалам нет необходимости применять праймер (грунтовку). Для сильно пористых поверхностей рекомендуется использовать праймер в виде немного растворенного в воде PARQUET-SEAL.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Удалить колпачок, прорезать наконечник картриджа, снова навинтить колпачок и обрезать его под углом на диаметре, соответствующем ширине шва. Наносится при помощи ручных или пневматических пистолетов в диапазоне температур от +5°C до +40°C. После нанесения разгладить шпателем в течение 5 минут и оставить до полного затвердевания. Поверхности должны быть чистые, свободные от пыли, жиров, масел и других загрязнений и относительно сухие. Перед нанесением удалить свободные частицы. Если масса применяется для наружных работ, использовать только при хорошей, сухой погоде и в первые 5 ч не допускать попадания на нее дождя.

Средства очистки. Инструменты и руки промыть мыльной водой сразу после работы.

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.