

МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТЕРМОСТОЙКАЯ ZERWOOD МК

ГОТОВЫЙ СОСТАВ



для облицовки печей и каминов,
выдерживает высокую температуру

НАЗНАЧЕНИЕ

Для облицовки печей, каминов, подверженных динамическому температурному воздействию. Для облицовки применяется натуральный печной камень, керамогранит, различные виды облицовочной плитки и декоративного кирпича для печей и каминов, термостойкий кафель. Мастика позволяет вести облицовочные работы при температуре от +5°C до +30°C. Отвердевшая мастика обладает высокой адгезией. Выдерживает нагрев до +1300°C.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Обрабатываемую поверхность очистить от грязи, пыли, отслоений старых покрытий. Перед применением мастику тщательно перемешать. При наличии биопоражений (синева, плесень), высолов предварительно обработать Уничтожителем плесени UP-1, чтобы придать поверхности естественный цвет. Для максимальной защиты рекомендуется пораженные участки обработать антисептиком Защита ZP-0.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ для внутренних работ и под навесом;
- ✓ готовый к применению;
- ✓ выдерживает нагрев до +1300°C;
- ✓ высокая адгезия;
- ✓ экологически безопасен;
- ✓ без запаха.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Мастику наносить зубчатым шпателем слоем до 4 мм на один из склеиваемых материалов. Прижать материал с нанесенной мастикой на 5-10 сек к основанию. При облицовке мастику наносить зубчатым шпателем на облицовочный материал: керамогранит, облицовочная плитка, печной камень и др. Печи и камины облицовывать в протопленном горячем состоянии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

расход	1,5-1,8кг на 1м ² поверхности при нанесении сплошным слоем 1 мм
высыхание	5 суток для элементов 30х30 см при температуре + 20 °С и влажности 65 %
допустимая влажность древесины	не более 50%
температура окружающей среды	от +5°C
состав	минеральное связующие, инертный наполнитель, функциональные добавки, вода
условия хранения	От +5 °С до +30 °С, возможно замораживание во время транспортировки
срок годности	12 месяцев



ФАСОВКА

Фасовка: 1,5кг, 4кг
Упаковка: гофротара 1,5кг*12шт; гофротара 4кг*4шт

