**НАЗНАЧЕНИЕ:** Мастика клеящая универсальная термовлагостойкая (высохший клеевой шов выдерживает температуру от -50 С до +1300 С) «NEOMID» предназначена для кладки и облицовки печей и каминов, склеивания кафельной и метлахской плитки, стекла, пенополистирольных плит, дерева, картона, бетона, кирпича, натурального и искусственного камня в любых сочетаниях, неглубокой шпатлевки оштукатуренных и бетонных поверхностей, наклеивания фанеры на стяжку (кроме поверхностей, имеющих постоянный контакт с водой). При склеивании материалов имеющих периодический контакт с водой, для швов использовать влагоустойчивые герметики или затирки. Содержит антисептические добавки. Препятствует образованию плесени и грибов.

**ПРИМЕНЕНИЕ:** Мастику перед применением следует перемешать, при необходимости разбавить водой не более 5% от массы. Склеиваемые поверхности выровнять, высушить, очистить от пыли, грязи, жиров и масляных пятен, осыпающиеся и непрочные участки удалить. Наносить гребенчатым шпателем на одну из склеиваемых поверхностей слоем до 4,0 мм. Увеличивать наносимый слой более 4 мм не рекомендуется.

Приклеивание плитки, камня: плитку с нанесенной мастикой прижать на 5-10 секунд. Затирку швов проводить только после полного высыхания мастики.

Время высыхания зависит от температуры проведения работ, толщины шва, впитывающей способности и площади склеиваемых поверхностей. Для элементов размером 0,09 м2 при температуре 20С, влажности 65%, время высыхания составляет 5 суток. При приклеивании элементов размером более 0,09 м2 время высыхания клеевого шва может значительно увеличиться.

Печи и камины ремонтировать и облицовывать плиткой необходимо в горячем, протопленном виде до температуры от +30С до +50С.

е наносить при температуре ниже +5С. Инструмент и пятна отмыть водой сразу после окончания работ.

Расход: 0,5 - 1,7 кг на кв.м поверхности в один слой в зависимости от толщины клеевого слоя.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:** от -30С до +30С. Мастика выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания, восстанавливает свои свойства после размораживания.

Мастика пожаровзрывобезопасна.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** При работе используйте резиновые перчатки. Остерегайтесь попадания в глаза. При попадании тщательно промойте водой. Беречь от детей.

**СОСТАВ:** Связующее, инертный наполнитель, модифицирующие добавки.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 12 месяцев.

ТУ 2332 - 010 - 762 00 405 - 09

**Поставщик/Производитель:** ООО «ЭКСПЕРТЭКОЛОГИЯ», г. Санкт-Петербург,

пр. Кондратьевский, д. 15, корп. 3, т./ф.: +7 (812) 458 5990,

e-mail: info@neomid.ru, www.neomid.ru