

# Клей-мастика ТИТАН «ОПТИЛЮКС» термостойкая

<b>Тип</b>	Клеи
<b>Область применения</b>	Клей-мастика термостойкий (+1300°C) для внутренних работ, предназначен: для кладки и облицовки печей и каминов, склеивания бетона, кирпича, натурального и искусственного камня (кроме изделий из гипса), кафельной плитки, дерева, картона в любых сочетаниях, наклеивания фанеры на стяжку (кроме поверхностей, имеющих прямой контакт с водой), для склеивания материалов, имеющих периодический контакт с водой.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Применение</b>	<p>Подготовка: клей-мастику перед применением перемешать, при необходимости разбавить водой не более 5% от массы. Работы проводить при температуре не ниже +5°C. Основание очистить от пыли, грязи, жиров и масляных пятен, просушить. Осыпающиеся и непрочные участки поверхности удалить, поверхность выровнять и просушить.</p> <p>Приклеивание: клей-мастика наносится зубчатым шпателем на одну из склеиваемых поверхностей слоем до 4 мм. Приклеивание плитки, камня: плитку с нанесенным клеем-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. Время высыхания для элементов размером 30*30 см при 20°C, влажности 65% составляет 5 суток. При приклеивании элементов размером более 30*30 см время высыхания клеевого шва может значительно увеличиться. Печи и камины ремонтировать и облицовывать плиткой необходимо в горячем, протопленном виде. Инструмент и пятна отмыть водой сразу после окончания работ.</p>
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• термостойкий (до 1300°C);</li><li>• морозоустойчивый;</li><li>• оптимальная вязкость;</li><li>• высокая адгезия к основанию;</li><li>• пожаровзрывобезопасен.</li></ul>
<b>Расход</b>	1,5-1,8 кг на 1 кв.м. поверхности.
<b>Хранение</b>	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания-оттаивания. В случае замораживания выдержать при комнатной температуре, затем тщательно перемешать.
<b>Срок годности</b>	12 месяцев.