

**Технические данные.**
**Tiger FIRE-SEAL 1200°C**

Жаростойкий герметик

**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

Однокомпонентная уплотнительная масса, устойчивая к высоким температурам (до + 1200°C).

**Свойства.** Отличная термостойкость. Легко наносится независимо от формы поверхности. Устойчивость к прямому воздействию огня. После затвердевания масса становится неэластичной. Не трескается в статичных швах.

**Цвет.** Черный.

**Упаковка.** Картриджи по 280 мл.

**Срок хранения.** В первичной упаковке 12 месяцев при температуре от +5°C до +25°C.

**Назначение.** Герметизация любых отверстий, трещин и выемок между элементами конструкции (из металла, цемента, бетона, камня), подвергающихся воздействию высокой температуры. Кладка печей, котлов, каминов и барбекю. Футеровка огнеупорным кирпичом.


**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>Характер после затвердевания</b>	Неэластичный.
<b>Плотность</b>	2,00 г/куб.см.
<b>Консистенция</b>	Паста.
<b>Время пленкообразования</b>	30 мин. при температуре 23°C и влажности 55%.
<b>Усадка</b>	Не происходит.
<b>Время затвердевания</b>	24-96 часов в зависимости от температуры и глубины шва.
<b>Сухой остаток</b>	80%.
<b>Адгезия</b>	Хорошая к пористым материалам и большинству металлов. Относительно хорошая к непористым поверхностям.
<b>Термоустойчивость</b>	До +1200°C.
<b>Возможность ремонта</b>	Тем же самым материалом.
<b>Размеры швов</b>	
<b>Минимальная ширина</b>	3 мм.
<b>Максимальная ширина</b>	25 мм.

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ**

Камень, бетон, металл, стекло, керамика.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Удалить колпачок, прорезать наконечник картриджа, снова навинтить колпачок и под углом обрезать его по диаметру, соответствующему ширине шва. Накладывается ручным или пневматическим пистолетом при температуре от 5°C до +30°C. Поверхности должны быть чистыми, сухими, свободными от пыли, жиров, масел и других загрязнений. После наложения масса должна нагреваться постепенно, чтобы избежать создания пара в уплотнителе, так как это может вызвать повреждение массы. Перед наложением на пористую поверхность рекомендуется увлажнить поверхность.

**Очистка.** Инструмент и руки промывать мыльной водой или средством Handfris.

**Меры безопасности.** Не допускать продолжительного контакта с кожей. В случае попадания массы в глаза промыть их большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. Беречь от детей!

---

**Ответственность:** Вышеуказанная информация является результатом испытаний фирмы производителя. 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.

---