

" " , 16
(050) 42-100-10; (068) 958-26-43
www.istoki-m.com.ua

PROPFEU POWDRE **ПОРОШОК ДЛЯ ЧИСТКИ ДЫМОХОДОВ**

ПРИМЕНЕНИЕ

Каталитический порошок для чистки дымоходов, который делает невозгораемыми отложившиеся в них смолы. Именно они вызывают большинство пожаров в дымоходах.

- Используется для химической очистки дымоходов перед механической чисткой для улучшения её эффективности и поддержания должного состояния на протяжении всего сезона использования такого типа отопления.
- Увеличивает тепловой КПД и уменьшает риски возгорания в дымоходах.
- Подходит для угольных печей, дровяных или мазутных, для каминов с открытым огнем или же с защитным стеклом, для всех отопительных котлов за исключением жидкотопливных и газовых.
- Предназначается для всех типов дымоходов.

Товарные знаки и Разрешения к применению

Фирма GEB поддерживает A.F.P.M.R. (Ассоциация Производителей Средств и Инструмента для чистки Дымоходов).

Ассоциация выпустила следующую хартию:

Чистка дымоходов заключается в очистке внутренней поверхности дымоходов с целью удаления смол и отложений, а также обеспечения свободного прохождения продуктов сгорания на протяжении всей его длины. Если механическая чистка позволяет проверить свободу циркуляции в дымоходе, она не способна обеспечить полное уничтожение отложений, смол и налетов.

Научные исследования, проведенные официальной организацией C.S.T.B. (Научно-технический центр строительной промышленности) показали, что сочетание химической и механической чистки дымоходов обеспечивает для пользователя оптимальную свободу циркуляции и очистку дымохода.

Механическая чистка является обязательной согласно действующим законодательным положениям.

A.F.P.M.R. рекомендует вам точно следовать указаниям на упаковке, максимально устраняя, таким образом, риски возгорания в дымоходах и гарантируя экономию, безопасность и комфорт.

Технические характеристики

Цвет	Бежевый
Вид	Мелкодисперсный порошок
Огарок	< 10 % при 900 °C
Продолжительность действия	Активно на протяжении 15 дней после сжигания
Применение	Универсальный, используется для следующих видов топлива: дерево, уголь и мазут (кроме котлов с впрыском жидкого топлива). Инертный для чугуна и нержавеющей стали, подходит для обсадных дымоходов.

Инструкция по использованию

Подготовка

