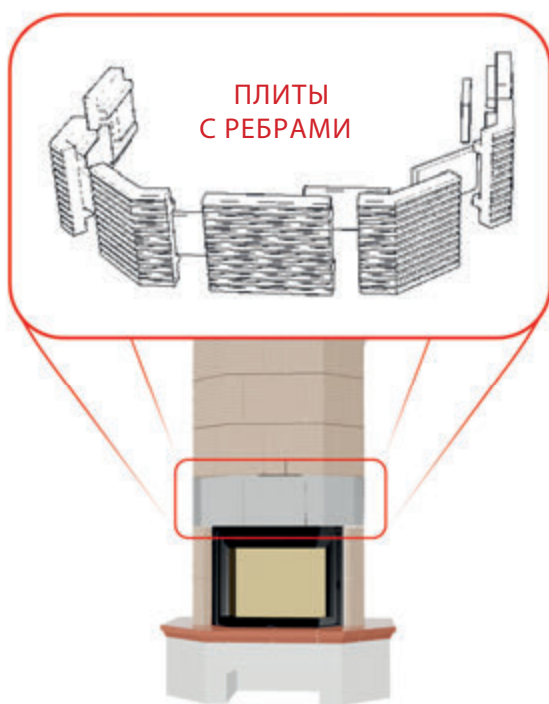


## ОПТИМАЛЬНЫЙ ВЫБОР ДЛЯ ТЕПЛОЕМКИХ КАМИНОВ!

Akumol - это строительный материал на базе шамота, предназначенный для строительства теплоемких каминов, печей, варочных плит и др. Этот материал привносит новое качество камину - накопление тепла и его передаче в виде лучистой тепловой энергии.



Особенности:

- гигиеническая безопасность
- высокая теплопроводность
- высокая способность аккумуляции
- твердая поверхность
- отличная адгезия со штукатуркой
- длительный срок службы конструкции

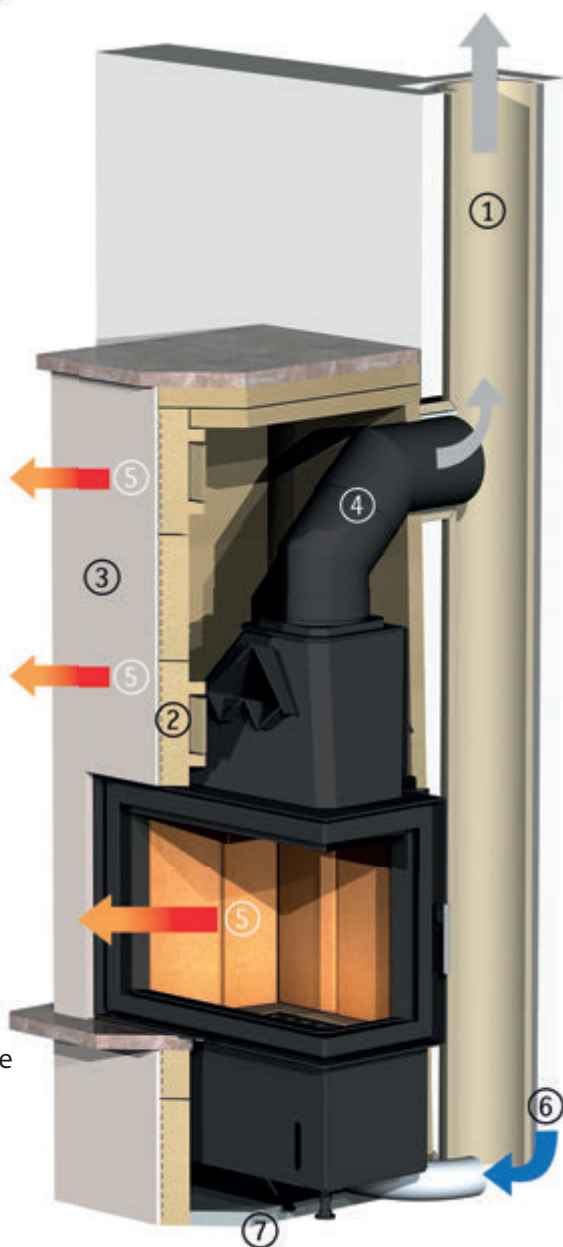
**Новинка** – с помощью панелей с ребрами есть возможность сделать несущие переемы, например, над проемом топки.

Применение:

Характеристики материала Akumol позволяют создавать теплоемкие камины, печи и топки. Широкий выбор элементов (углы 90°, 135°, радиусные панели) позволяет создавать конструкции различной формы.

Схема теплоемкого камина:

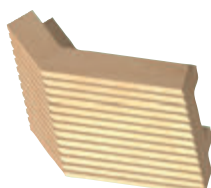
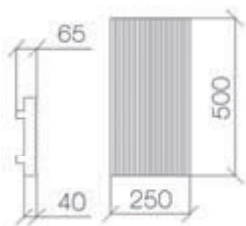
1. Дымовые газы
2. AKUMOL
3. Печная штукатурка
4. Дымовой патрубок
5. Излучение
6. Внешний забор воздуха на горение
7. Негорючая изоляция



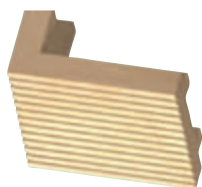
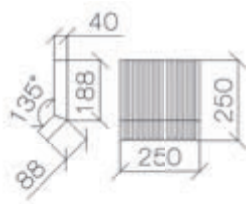
# АКУМОЛ ПАНЕЛИ



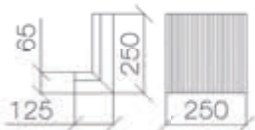
Панель с ребрами  
250x500x40



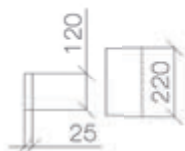
Угол 135° с ребрами  
125x250x250x40



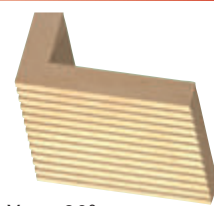
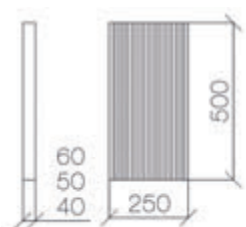
Угол 90° с ребрами  
125x250x250x40



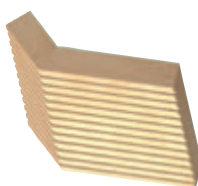
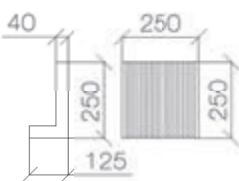
Вставка для панелей с ребрами  
220x110x25



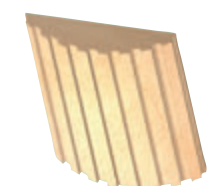
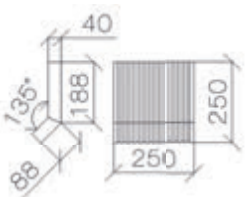
Панель  
250x500x40  
250x500x50  
250x500x60



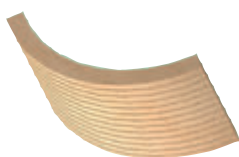
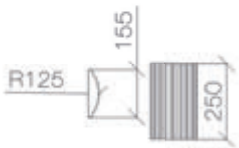
Угол 90°  
125x250x250x40



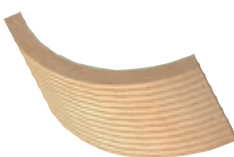
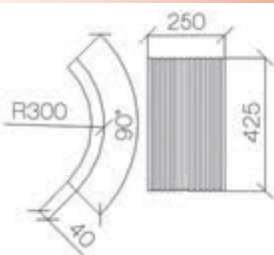
Угол 135°  
125x250x250x40



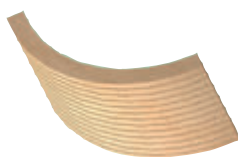
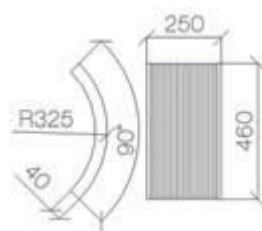
Угол 90°  
R 62,5 Радиус



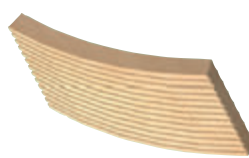
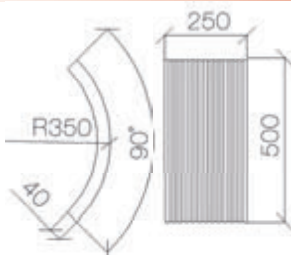
Панель радиусная  
R 300/250



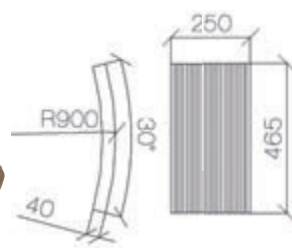
Панель радиусная  
R 325/250



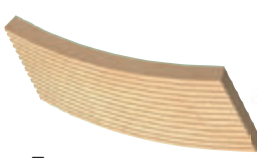
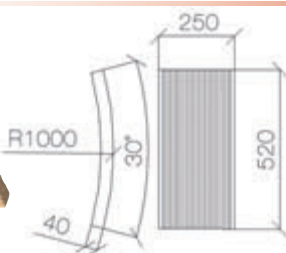
Панель радиусная  
R 350/250



Панель радиусная  
R 900/250



Панель радиусная  
R 1000/250



Панель радиусная  
R 1100/250

