

FIREROCK

ОПИС ТОВАРУ	Високотемпературні плити з кам'яної вати із покриттям алюмінієвою фольгою для термоізоляції.		
КОД ВИРОБУ	MW-EN 13162-T3-CS(10)0,5-WS		
НОРМА	EN 13162:2012+A1:2015		
СЕРТИФІКАТ CE	1390-CPR-0318/11/P		
ЗАСТОСУВАННЯ	Термоізоляція каміну, а саме: задньої стінки каміну, корпусу камінної топки, дерев'яної балки або мармурової стільниці та витяжки з гіпсо-картонних плит.		
ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ	Коефіцієнт теплопровідності	$\lambda_{10} \leq 0,038 \text{ W/m}\cdot\text{K}$	
	Максимальна температура застосування ST(+)	580°C	
	Клас горючості	Г1	



- | | |
|---|---------------------------------------|
| 1 | Плити FIREROCK, товщ. 3 см |
| 2 | Вентиляційна решітка |
| 3 | Корпус каміну з гіпсо-картонної плити |
| 4 | Високотемпературна стрічка |
| 5 | Димар |
| 6 | Дерев'яна балка |
| 7 | Чавунна топка |
| 8 | Кам'яна плита |



ПРИКЛАД ЗАСТОСУВАННЯ

Ізоляція каміну з чавунною топкою

SAP номер	продукт	од. вим.	густина, кг/м ³	група товарів А,В,С	вид відвантаження	завод	кількість м ² в од.вим.	кількість м ² в 1 пачці	вага, кг од. вим.	норма завантаж. 120 м ³ , м ²
56766	FIREROCK 030/01000/0600 8CAR/PAL PL CIG	м ²	80	A	PAL	CIG	48,00	6,00	115,20	2304,00

Товар постачається виключно на палеті.