

## Gaminio informacija

Ugniai atsparios plokštės židiniams

Gaminio žymėjimo kodas: MW-EN 13162-T3-CS(10)0,5-WS

Sertifikatas: 1390-CPR-0318/11/P

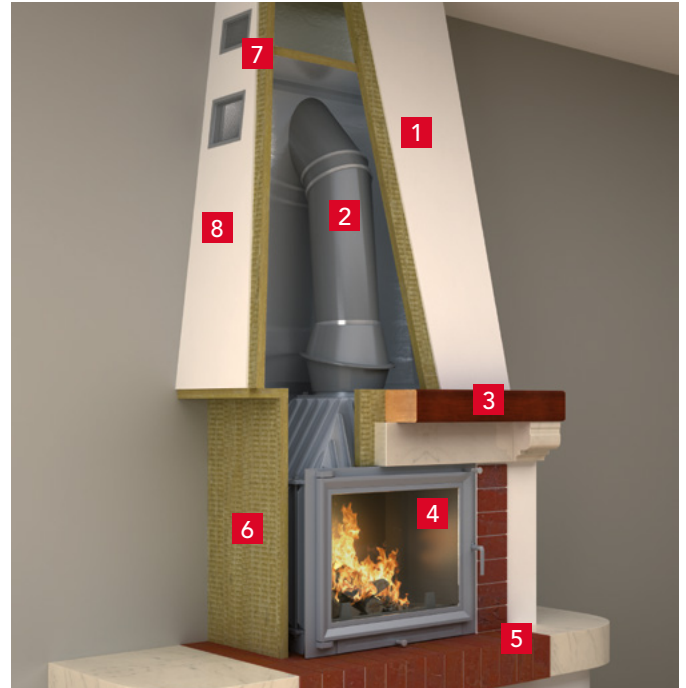
## Techniniai duomenys

- Deklaruojamas šilumos laidumas:  $\lambda_D = 0,038 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- Trumpalaikis vandens įmirkis:  $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
- Gaminio degumo klasifikacija: **A1**
- Gniuždymo įtempis (esant 10% deformacijai):  $\geq 0,5 \text{ kPa}$
- Didžiausia eksploatacinė temperatūra: **580°C**



## Gaminio paskirtis

Akmens vatos plokštės FIREROCK naudojamos židinių, ugniakurų šilumos izoliacijai, esant temperatūrai iki +580°C. Plokštės taip pat apsaugo šalia esančias konstrukcijas nuo įkaitimo.



- 1 Priekinės dalies apdaila
- 2 Dūmtraukis
- 3 Medinė sija
- 4 Židinio įdėklas (ugniakuras)
- 5 Atrama
- 6 **FIREROCK**
- 7 Vėdinimo grotelės
- 8 Šoninės dalies apdaila



Pardavimo vienetas	Ilgis	Plotis	Storis	Produkto kodas	Šiluminė varža $R_D$	Kiekis pakuotėje	Kiekis paletėje	
	[mm]	[mm]	[mm]		[m <sup>2</sup> ·K/W]	[m <sup>2</sup> ]	[dėž.]	[m <sup>2</sup> ]
paletė	1000	600	25	56764	0,65	4,8	12	57,6
	1000	600	30	56766	0,80	6,0	8	48,0
dėžė	1000	600	25	101154	0,65	4,8	-	-
	1000	600	30	10686	0,80	6,0	-	-

Paletės matmenys – 1250 x 1050 x 1362 mm.