

POLFLAM Sp. z o.o.
Runów, ul. Solidarności 1
05-504 Złotokłos
NIP: 525-258-35-70



POLFLAM EI 15

Odporność na ogień (PN-EN 13501-2)	EI 15
Reakcja na ogień (PN-EN 13501-1)	A 1
Zakres temperatur	+50°C/-40°C

Wymiar maksymalny [mm]	1500 x 3000
Grubość [mm] (tolerancja ±2)	21
Ciężar [kg]	38

Przepuszczalność światła τ_v (PN-EN 410) [%]	91
Odbicie światła ρ_v (PN-EN 410) [%]	26
Przepuszczalność energii promieniowania słonecznego τ_e (PN-EN 410) [%]	69
Odbicie energii promieniowania słonecznego ρ_e (PN-EN 410) [%]	25
Całkowita transmisja energii g (PN-EN 410) [%]	70

Izolacyjność akustyczna (PN-EN 12758) R_w (C; Ctr): [dB]	42 (-2; -3)
Odporność na uderzenie wahadłem (PN-EN 12600)	1/B/1
Właściwości termiczne (PN-EN 673): Współczynnik U [W/m ² K]	4,6

* NPD = No Performance Determined (Właściwość nie deklarowana)