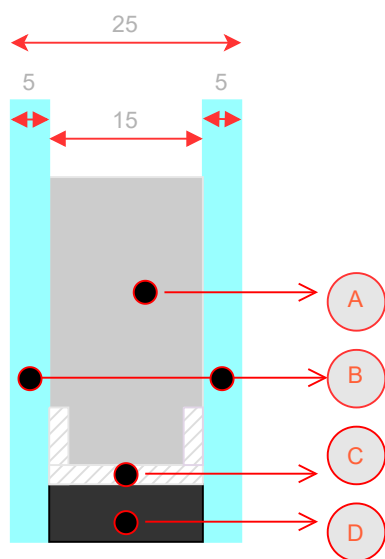


FIREBLOCK 60

Szko ogniochronne EI



A Żel ogniochronny

B Szko hartowane

C Ramka dystansowa

D Uszczelnienie zewnętrzne

Dane techniczne

Klasa odporności ogniowej

EI60

Reakcja na ogień	A2-s1 d0
Grubość ≤ 1800 x 2500 mm	25 mm
Grubość ≤ 1800 x 3500 mm	27 mm
Minimalne wymiary	200 x 200 mm
Maksymalne wymiary	1800 x 3500 mm
Waga	42-47 kg/m ²
Redukcja dźwięku Rw (C; Ctr)	43 (-1;-3) dB
Przepuszczalność światła LT	84 %
Odbicie światła LR	9 %
Całkowita transmisja energii g	69 %
Przepuszczalność promień UV TUV	52 %
Właściwości termiczne U (EN673)	npd
Klasa bezpieczeństwa EN12600	npd
Zakres temperatur użytkowania	-20 °C / +50 °C