

SGG CONTRAFLAM[®] 120

Protipožární-bezpečnostní sklo

SGG CONTRAFLAM 120 pro vnitřní aplikace



EI = Celistvost a Izolace

kalené bezpečnostní sklo ESG¹

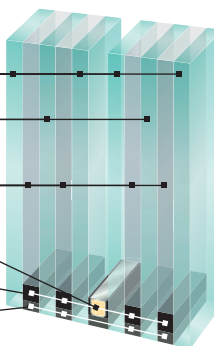
kalené bezpečnostní sklo ESG²

gelová napěňující mezivrstva

distanční hliníkový rámeček³

distanční rámeček TPS

tmel polysulfid



¹ ≥ 1500x3000	5 mm	ESG
≥ 1800x3210	6 mm	ESG
≥ 2200x3210	8 mm	ESG
² 5 mm		
³ 6 mm		

Technické informace

Požární klasifikace / třída odolnosti	EI 120
Tloušťka	≥ 58 mm (nominální tloušťka pro nejmenší rozměry tabule)
Minimální výrobní rozměr	190 x 350 mm
Maximální výrobní rozměr	2200 x 3210 mm (větší formáty na dotaz)
Maximální odzkoušený rozměr	Různé, podle složení, použitého systému a národních certifikátů. Pro bližší informace se obraťte na naše obchodní zastoupení.
Tolerance tloušťky	+5 / -3 mm
Tolerance délky	+2 / -2 mm
Hmotnost	≥ 108 kg / m ²
Propustnost světla (EN 410)	70 %
Hlukový útlum r _w (EN 140-3)	dB
Koeficient prostupu tepla – U _g (EN 673)	2,3 W / m ² K
UV odolný	podle EN ISO 12543-4 č. 6
Teplotní rozmezí použití	+45 °C / -10 °C

Technické údaje pro kombinace s izolačním sklem na dotaz.