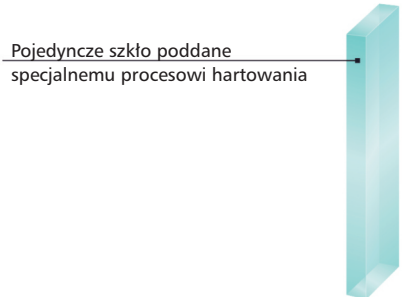
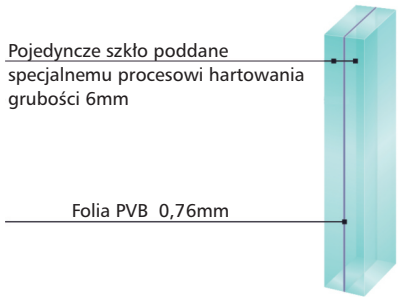
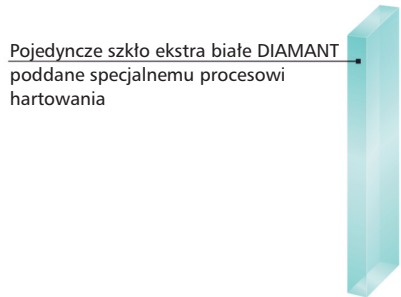


SGG PYROSWISS

Bezpieczne szkło przeciwpożarowe

Dane techniczne

	SGG PYROSWISS							SGG PYROSWISS STADIP	SGG PYROSWISS PLUS		
Schemat budowy (wymiary produkcyjne)											
	Klasyfikacja odporności ogniowej	E 30	E 30	E 30	E 30	E 30	E 30	E 30	E 30	E 30	
Grubość elementu	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	19 mm	13 mm	6 mm	8 mm	
Minimalny wymiar produkcyjny	200x300 mm							200x300 mm	200x300 mm		
Maksymalny wymiar produktu standardowego	2100x4000 mm							2000x3200 mm	2100x4000 mm		
Możliwość wykonania formatek o wymiarach większych od standardowych	Tak, możliwe w oparciu o testy wykonane dla konkretnych rodzajów szkieł.							Dla uzyskania szczegółowych danych prosimy o kontakt			
Tolerancja szerokości	±2 mm							±1 mm	±2 mm		
Ciężar zestawu standardowego o minimalnej grubości	12,5kg/m ²	15kg/m ²	20kg/m ²	25kg/m ²	30kg/m ²	37,5kg/m ²	47,5kg/m ²	31kg/m ²	15 kg/m ²	20kg/m ²	
Transmisja światła Lt (EN 410)	90%	89%	88%	88%	87%	86%	84%	87%	91%	88%	
Izolacja akustyczna Rw (EN 140-3)	32dB	32dB	34dB	36dB	37dB	38dB	40dB	38dB	32dB	34dB	
Przewodzenie ciepła Ug (EN 673)	5,8W/m ² K	5,7W/m ² K	5,7W/m ² K	5,6W/m ² K	5,5W/m ² K	5,5W/m ² K	5,3W/m ² K	5,4W/m ² K	5,7W/m ² K	5,7W/m ² K	
Stabilność UV	pełna wg. EN ISO 12543 pkt 6							pełna wg. EN ISO 12543 pkt 6		pełna wg. EN ISO 12543 pkt 6	
Przezierność w przypadku pożaru	Przezierna							Przezierna		Przezierna	
Możliwość wykonania szyb zespolonych	Tak, szyby SGG PYROSWISS, mogą być zamawiane w zestawach szyb zespolonych o klasie E30							SGG PYROSWISS STADIP, mogą być zamawiane w zestawach szyb zespolonych o klasie E30		SGG PYROSWISS PLUS mogą być zamawiane w zestawach szyb zespolonych o klasie E30	
Typy szkieł bazowych w produktach niestandardowych	Szyby hartowane ESG: ornamentowe, SERALIT (z sitodrukiem), SATINOVO (satynowane), szkło hartowane przeciwsłoneczne - prosimy o kontakt							Szkło laminowane VSG: STADIP SILENCE, STADIP matowe - prosimy o kontakt		Szyby hartowane ESG: SERALIT (z sitodrukiem) - prosimy o kontakt	

W ofercie znajduje się ponadto szkło PYROSWISS EXTRA: klasa E60 - w przypadku zainteresowania produktem prosimy o kontakt.