

LIMITY WYMIAROWE SZYB ZESPOLONYCH

Lp.	GRUBOŚĆ POJEDYNCZEJ MONOLITYCZNEJ SZYBY	MAKSYMALNA POWIERZCHNIA SZYBY ZESPOLONEJ	MAKSYMALNA DLUGOŚĆ JEDNEGO BOKU SZYBY ZESPOLONEJ	SZEROKOŚĆ RAMKI DYSTANSOWEJ	KONSTRUKCJA SZYBY ZESPOLONEJ	MAKSYMALNY STOSUNEK BOKÓW	MAKSYMALNY BOK KWADRATU
	w mm	w m ²	w mm	w mm	w mm		w mm
1.	4	1,50	1500	6	4 - 6 - 4	1:6	1000
		1,80	1800	8	4 - 8 - 4		1100
		2,20	2200	10	4 - 10 - 4		1300
		2,50	2500	12	4 - 12 - 4		1400
		3,25		14	4 - 14 - 4		1500
				16	4 - 16 - 4		
				18	4 - 18 - 4		
20	4 - 20 - 4						
3.	6	2,00	2000	6	6 - 6 - 6	1:10	1400
		2,60	2200	8	6 - 8 - 6		1600
		3,25	2500	10	6 - 10 - 6		1800
		4,50	3000	12	6 - 12 - 6		2100
		7,00	3500	14	6 - 14 - 6		2400
				16	6 - 16 - 6		
				18	6 - 18 - 6		
20	6 - 20 - 6						
4.	8	2,25	2100	6	8 - 6 - 8	1:10	1500
		3,00	2300	8	8 - 8 - 8		1700
		4,50	3000	10	8 - 10 - 8		1900
		6,00	3400	12	8 - 12 - 8		2400
		8,50	3700	14	8 - 14 - 8		2800
				16	8 - 16 - 8		
				18	8 - 18 - 8		
9,00	4000	20	8 - 20 - 8				
	10	13,00	5000	16	10 - 16 - 10		
				18	10 - 18 - 10		
				20	10 - 20 - 10		

Dodatkowe informacje:

- Maksymalne wymiary szyby określa się w odniesieniu do najcieńszej składowej formatki danego zespolenia.
- Powyższe standardowe limity wymiarowe szyb odnoszą się wyłącznie do szyb zespolonych przeziernych, instalowanych pionowo, montowanych liniowo po 4 krawędziach, w miejscach, w których nie występują podwyższone obciążenia wiatrem.
- Limity nie uwzględniają wpływu zmiany ciśnienia atmosferycznego, wynikającego z instalacji w terenach górskich, a także innych uwarunkowań jak np. napór tłumy, klimat - temperatury etc.
- Realizacja szyb zespolonych poza powyższym zakresem tabeli - limitów wymiarowych szyb, powinna zostać uzgodniona każdorazowo z działem zamówień lub handlowym firmy Glasskon.
- limity wymiarowe szyb, są integralną częścią Ogólnych warunków sprzedaży oraz karty gwarancyjnej Glasskon
- Przelicznik szkła monolitycznego, na szkło laminowane wynosi 0,63. Dla przykładu szkło VSG 33.1 odpowiada szkłu 4mm, VSG 44.2, 44.4 odpowiada szkłu monolitycznemu 6mm.