

**Plastové okná a balkónové dvere****EN 14351-1:2006 + A2:2016**

Použitie: otvorové výplne do obvodových stien bez vlastností požiarnej odolnosti a / alebo dymotesnosti



14

Výrobca: INCON, spol. s r.o., Priemyselná 6, Prievidza, 971 01, IČO 31415474, Slovenská republika

Parametre	Plastové okná a balkónové dvere, typ KOMFORT EVO			
	jednokrídlové okno	dvojkrídlové okno	balkónové dvere	trojdielné okno
Zaťaženie vetrom	CE <sub>2800</sub> /BE <sub>2800</sub>	CE <sub>2400</sub> /BE <sub>2400</sub>	C4/B4	C3/B5
Vodotesnosť	E <sub>1050</sub>	E <sub>750</sub>	E <sub>1050</sub>	E <sub>1200</sub>
Nebezpečné látky	neobsahuje			
Únosnosť bezp.vyb.	350 N splnené bez poškodenia			
Akustické vlastnosti	Rw = 33 (-1,-5) dB TZI2 so zasklením 4-16Ar-4			
	Rw = 37 (-2,-5) dB TZI3 so zasklením 6-18Ar-4			
	Rw = 38 (-1,-4) dB TZI3 so zasklením 8-16Ar-4			
	Rw = 40 (-1,-5) dB TZI4 so zasklením 8,8Stratophone-18Ar-4			
	Rw = 41 (-2,-6) dB TZI4 so zasklením 8,8Stratophone-16Ar-6			
	Rw = 42 (-1,-4) dB TZI4 so zasklením 8,8Stratophone-16Ar-8			
	Rw = 45 (-1,-5) dB TZI5 so zasklením 12,8Stratophone-18Ar-Stratophone8,8			
	Rw = 34 (-1,-6) dB TZI2 so zasklením 4-18Ar-4-18Ar-4			
	Rw = 37 (-1,-5) dB TZI3 so zasklením 6-18Ar-4-16Ar-4			
	Rw = 39 (-1,-4) dB TZI3 so zasklením 8-16Ar-4-16Ar-4			
	Rw = 41 (-1,-4) dB TZI4 so zasklením 8,8Stratophone-16Ar-4-14Ar-4			
	Rw = 42 (-1,-4) dB TZI4 so zasklením 8,8Stratophone-14Ar-4-14Ar-6			
Rw = 44 (-1,-4) dB TZI4 so zasklením 8,8Stratophone-12Ar-6-12Ar-8,8Stratophone				
Súčiniteľ prechodu tepla	Uw = 1,1 W/m <sup>2</sup> .K so zasklením Ug = 1,1 W/m <sup>2</sup> .K Ψg= 0,036 W/m <sup>2</sup> .K			
	Uw = 1,1 W/m <sup>2</sup> .K so zasklením Ug = 1,0 W/m <sup>2</sup> .K Ψg= 0,036 W/m <sup>2</sup> .K			
	Uw = 0,84 W/m <sup>2</sup> .K so zasklením Ug = 0,7 W/m <sup>2</sup> .K Ψg= 0,033 W/m <sup>2</sup> .K			
	Uw = 0,78 W/m <sup>2</sup> .K so zasklením Ug = 0,6 W/m <sup>2</sup> .K Ψg= 0,033 W/m <sup>2</sup> .K			
	Uw = 0,71 W/m <sup>2</sup> .K so zasklením Ug = 0,5 W/m <sup>2</sup> .K Ψg= 0,033 W/m <sup>2</sup> .K			
Svetelná priepustnosť	0,82 so zasklením 4-16-4 Ug = 1,1 W/m <sup>2</sup> .K			
	0,77 so zasklením 4-16-4 Ug = 1,0 W/m <sup>2</sup> .K			
	0,73 so zasklením 4-16-4-16-442 Ug = 0,6 W/m <sup>2</sup> .K (Clearlite + 2x TOP Stratobel)			
	0,74 so zasklením 4-18-4-18-4 Ug = 0,5 W/m <sup>2</sup> .K (Clearlite + 2x TOP)			
Solárny faktor	0,64 so zasklením 4-16-4 Ug = 1,1 W/m <sup>2</sup> .K			
	0,57 so zasklením 4-16-4 Ug = 1,0 W/m <sup>2</sup> .K			
	0,52 so zasklením 4-16-4-16-442 Ug = 0,6 W/m <sup>2</sup> .K (Clearlite + 2x TOP Stratobel)			
	0,52 so zasklením 4-18-4-18-4 Ug = 0,5 W/m <sup>2</sup> .K (Clearlite + 2x TOP)			
Prievzdušnosť	4			

Radičné vlastnosti špeciálnych skiel sú uvedené na <https://configurator.agc-yourglass.com/configurator/request>

V Prievidzi: 1.11.2021

.....