

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

| Parametre | Plastové okná a balkónové dvere, typ OTHERM PERFEKT EVO | | | |
|--|---|--|-------------------|-------------------|
| | jednokrídlové okno | dvojkrídlové okno | balkónové dvere | trojdielné okno |
| Zaťaženie vetrom | CE ₂₈₀₀ /BE ₂₈₀₀ | CE ₂₄₀₀ /BE ₂₄₀₀ | C4/B4 | C3/B5 |
| Vodotesnosť | E ₁₀₅₀ | E ₇₅₀ | E ₁₀₅₀ | E ₁₂₀₀ |
| 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 ² .K so zasklením Ug = 1,1 W/m ² .K Ψg= 0,036 W/m ² .K | | | |
| | Uw = 1,1 W/m ² .K so zasklením Ug = 1,0 W/m ² .K Ψg= 0,036 W/m ² .K | | | |
| | Uw = 0,84 W/m ² .K so zasklením Ug = 0,7 W/m ² .K Ψg= 0,033 W/m ² .K | | | |
| | Uw = 0,78 W/m ² .K so zasklením Ug = 0,6 W/m ² .K Ψg= 0,033 W/m ² .K | | | |
| | Uw = 0,71 W/m ² .K so zasklením Ug = 0,5 W/m ² .K Ψg= 0,033 W/m ² .K | | | |
| Svetelná priepustnosť | 0,82 so zasklením 4-16-4 Ug = 1,1 W/m ² .K | | | |
| | 0,77 so zasklením 4-16-4 Ug = 1,0 W/m ² .K | | | |
| | 0,73 so zasklením 4-16-4-16-442 Ug = 0,6 W/m ² .K (Clearlite + 2x TOP Stratobel) | | | |
| | 0,74 so zasklením 4-18-4-18-4 Ug = 0,5 W/m ² .K (Clearlite + 2x TOP) | | | |
| Solárny faktor | 0,64 so zasklením 4-16-4 Ug = 1,1 W/m ² .K | | | |
| | 0,57 so zasklením 4-16-4 Ug = 1,0 W/m ² .K | | | |
| | 0,52 so zasklením 4-16-4-16-442 Ug = 0,6 W/m ² .K (Clearlite + 2x TOP Stratobel) | | | |
| | 0,52 so zasklením 4-18-4-18-4 Ug = 0,5 W/m ² .K (Clearlite + 2x TOP) | | | |
| Prievzdušnosť | 4 | | | |

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

V Prievidzi: 17.3.2026



Ing. Štefan Jendrál
konateľ