



SANCO Sun® T

Protisluneční ochrana

| Typ skla | Sestava skla | Hodnota Ug podle EN 673 | Světelná prostupnost | Součinitel g podle EN 410 | Reflexe světla venkovní | Hmotnost | Tloušťka elementu |
|----------|--------------|-------------------------|----------------------|---------------------------|-------------------------|-------------|-------------------|
| | mm | W/m²K | LT % (±2) | g % (±2) | LR % (±2) | kg/m² (ca.) | mm (ca.) |

| | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|-----|----|----|----------|----|----|
| SANCO Sun Neutrální 50 T | 6 - 16AR - 4 | 1,1 | 46 | 38 | 13 | 25 | 26 |
| SANCO Sun Modrá 50 T | 6 - 16AR - 4 | 1,1 | 44 | 36 | 21 | 25 | 26 |
| SANCO Sun Modrá 30 T | 6 - 16AR - 4 | 1,1 | 27 | 23 | 28 | 25 | 26 |
| SANCO Sun Stříbo 20 T | 6 - 16AR - 4 | 1,1 | 19 | 17 | 29 | 25 | 26 |
| SANCO Sun Night Vision* | 6 - 16AR - 4 | 1,0 | 33 | 24 | 35 5** | 25 | 26 |

SANCO Sun vrstva na poz. 2 a SANCO Plus EN2 vrstva na poz. 3

*SANCO Sun vrstva na poz. 2, SANCO Plus ZERO vrstva na poz. 3 a LUXAR na poz. 4, ** Reflexe světla.

AR = argon

Technické hodnoty vypočítané se SILVERSTAR® glaCE. Ug-hodnota podle DIN EN 673 pro vertikální instalace určena.

Rozměrové tolerance a výrobní možnosti podle aktuálních podmínek. Výběr z výrobního programu. Lze vyrobit i jiné kombinace k www.sanco.de

Technické údaje zde uvedené jsou platné v době tisku a mohou se bez upozornění změnit. Hodnoty se vztahují k údajům výrobců, nebo jsou získané v nezávislých zkušebnách v souladu s platnými normami. Tyto údaje odpovídají rozměrům výrobků podle zkušebních norem. Širší záruku nelze převzít, obzvláště u zkoušek při jiných podmínkách nebo přímo na stavbě. Zabudování skel musí odpovídat aktuálním montážním podmínkám pro izolační skla. SANCO je chráněná značka. Informace z roku: 07/2013

SANCO doporučuje:
SANCO ACS
teplá hrana