

Protislnečná fólia

TYP

XE-50

HardCoat

Low-E

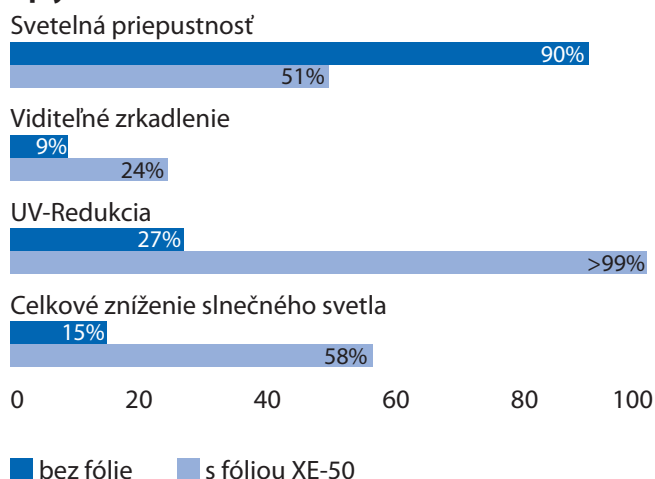
Vnútrná inštalácia

Technické špecifikácie*

| | |
|--|-------|
| Celková solárna transmisia | 35 % |
| Celková solárna absorpcia | 37 % |
| Celková solárna reflexia | 28 % |
| Emisivita | 0,37 |
| Transmisia UV žiarenia (merané pri 300 - 380 nm) | < 1 % |
| Koeficient tienenia | 0,49 |
| Viditeľná svetelná transmisia | 51 % |
| Viditeľná svetelná absorpcia | 25 % |
| Viditeľná svetelná reflexia | 24 % |
| Zredukované žiarenie | 58 % |
| Hrúbka materiálu | 50 μ |

*4mm číre sklo

Vplyv fólie *



Materiálové zloženie samolepiacej fólie

- Vysokokvalitná polyesterová fólia.
- Povrch HardCoat odolný voči poškrabaniu.
- Silikonizovaná krycia fólia na zadnej strane.
- CDA-lepiaci systém s nízkou počiatočnou príľnavosťou a integrovanou UV absorpciou pre najlepšiu dlhodobú stabilitu.

Oblasti použitia

- Low-E fólia znižuje tepelné straty v zimnom období, čím sa znížia požiadavky na vykurovanie.
- V lete zabezpečuje maximálne zníženie tepelného žiarenia a lepšiu vnútornú klímu, čím sa zvyšuje komfort bývania a pracovná výkonnosť.
- Pomáha k zníženiu emisií CO2 a zvýšeniu energetickej účinnosti.