

## Protislnečná fólia

TYP

# AX PLUS ES 25

HardCoat

Nerezová oceľ Stredne tmavá

Vonkajšia inštalácia

### Technické špecifikácie\*

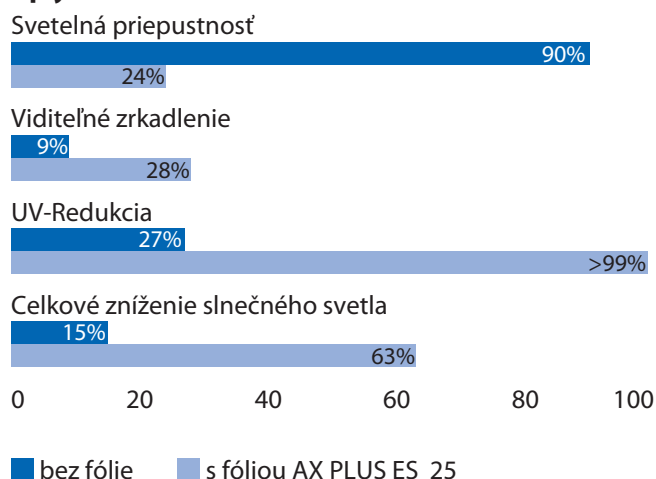
Celková solárna transmisia	22 %
Celková solárna absorpcia	51 %
Celková solárna reflexia	27 %
Emmisivita	0,86
Transmisia UV žiarenia (merané pri 300 - 380 nm)	< 1 %
Koeficient tienenia	0,44
Viditeľná svetelná transmisia	24 %
Viditeľná svetelná absorpcia	48 %
Viditeľná svetelná reflexia	28 %
Zredukované žiarenie	63 %
Hrúbka materiálu	50 μ

\*4mm číre sklo

### Materiálové zloženie samolepiacej fólie

- 2-vrstvová polyesterová fólia s prídavkom nerezovej ocele.
- PET vrstva pozostáva z novej, najmä z UV-stabilizovanej PET.
- Povrch HardCoat odolný voči poškriabaniu.
- Silikonizovaná krycia fólia na zadnej strane.
- Vysokokvalitný lepiaci systém (aktivovaný vodou) s vysokokvalitným absorbovačom UV-žiarenia na dosiahnutie dlhodobej stability.

### Vplyv fólie\*



**ZÁRUKA  
7 ROKOV**  
pre vertikálnu montáž

**5 ROKOV**  
pre horizontálnu montáž

LEN NA VŠETKY BOČNÉ  
HRANY TESNENIA

### Oblasti použitia

- Fólia je určená na ochranu pred slnkom pre maximálne zníženie tepelného žiarenia.
- Silný zrkadlový efekt s jednosmerným náhľadom (v závislosti na svetelných podmienkach).
- Ideálne pre použitie pri znížení tepla alebo oslnenia aj pri väčších sklenných plochách.