

Protislnečná fólia

TYP

AX PLUS 80

HardCoat

Veľmi svetlá

Vonkajšia inštalácia

Technické špecifikácie*

Celková solárna transmisia	44 %
Celková solárna absorpcia	49 %
Celková solárna reflexia	7 %
Emisivita	0,87
Transmisia UV žiarenia (merané pri 300 - 380 nm)	< 1 %
Koeficient tienenia	0,64
Viditeľná svetelná transmisia	78 %
Viditeľná svetelná absorpcia	14 %
Viditeľná svetelná reflexia	8 %
Zredukované žiarenie	44 %
Hrúbka materiálu	50 μ

*4mm číre sklo

Materiálové zloženie samolepiacej fólie

- 2-vrstvová polyesterová fólia s nano-keramickým povlakom.
- Bez pokovovania.
- Povrch HardCoat odolný voči poškrabaniu.
- Silikonizovaná krycia fólia na zadnej strane.
- Vysokokvalitný lepiaci systém (aktivovaný vodou) s vysokokvalitným absorbovačom UV-žiarenia na dosiahnutie dlhodobej stability.

Vplyv fólie*

Svetelná priepustnosť



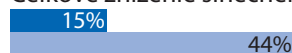
Viditeľné zrkadlenie



UV-Redukcia



Celkové zníženie slnečného svetla



0 20 40 60 80 100

■ bez fólie ■ s fóliou AX PLUS 80

**ZÁRUKA
7 ROKOV**
pre vertikálnu montáž

5 ROKOV
pre horizontálnu montáž

LEN NA VŠETKY BOČNÉ
HRANY TESNENIA

Oblasti použitia

- Extrémne vysoká svetelná priepustnosť, fólia je na skle takmer neviditeľná.
- Vynikajúca kombinácia zníženia tepelného žiarenia a minimálnou stratou svetla pre chladné a svetlé miestnosti.
- Najjasnejšia vonkajšia fólia v rozmedzí.
- Energeticky úsporná. Ideálna pre použitie pri znížení tepla.