

UV-ochranná fólia

TYP

XH-76

HardCoat

Selektiv

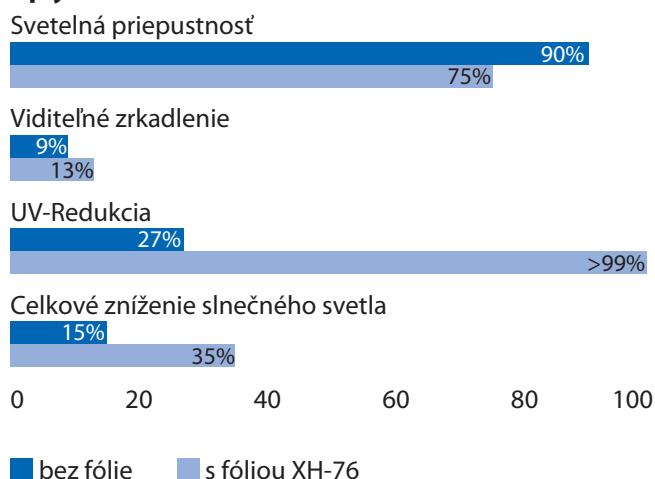
Vnútrná inštalácia

Technické špecifikácie*

Celková solárna transmisia	58 %
Celková solárna absorpcia	26 %
Celková solárna reflexia	16 %
Emisivita	0,80
Transmisia UV žiarenia (merané pri 300 - 380 nm)	< 1 %
Koeficient tienenia	0,75
Viditeľná svetelná transmisia	75 %
Viditeľná svetelná absorpcia	12 %
Viditeľná svetelná reflexia	13 %
Zredukované žiarenie	35 %
Hrúbka materiálu	50 μ

*4mm číre sklo

Vplyv fólie*



Materiálové zloženie samolepiacej fólie

- 3-vrstvová selektívne pôsobiaca ochranná fólia.
- 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.

Oblasti použitia

- Fólia poskytuje vynikajúcu ochranu pred UV-žiarením bez zníženia viditeľnosti alebo farebných posunov.
- Veľmi vhodná pre obchodné výklady.