

Protislnečná fólia

TYP TRUE VUE-15

HardCoat

Dvojitá reflexia Tmavá

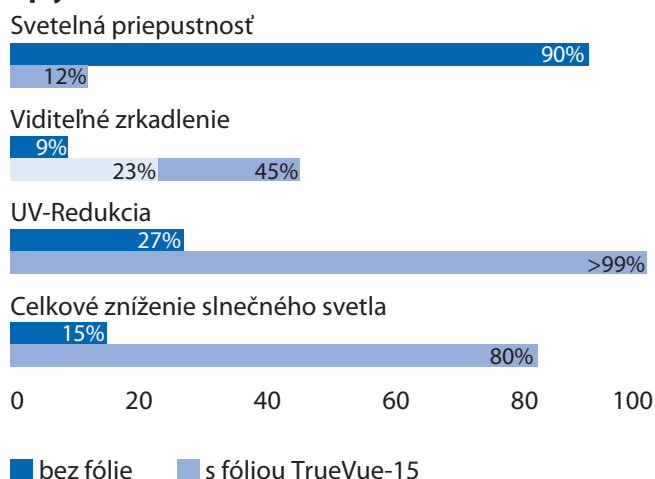
Vnútrotná inštalácia

Technické špecifikácie*

Celková solárna transmisia	9 %
Celková solárna absorpcia	40 %
Celková solárna reflexia	51 %
Emmisivita	0,75
Transmisia UV žiarenia (merané pri 300 - 380 nm)	< 1 %
Koeficient tienenia	0,24
Viditeľná svetelná transmisia	12 %
Viditeľná svetelná absorpcia	45 %
Viditeľná svetelná reflexia	23 %
Zredukované žiarenie	80 %
Hrúbka materiálu	50 μ

*4mm číre sklo

Vplyv fólie *



Materiálové zloženie samolepiacej fólie

- Viacvrstvá metalizovaná 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 je určená na ochranu pred slnkom pre maximálne zníženie tepelného žiarenia so zatemnením.
- Silný zrkadlový efekt z vonku (v závislosti na svetelných podmienkach), ale minimálne zrkadlenie zvnútra
- Neutrálny šedý odtieň.
- Ideálne pre použitie pri znížení tepla alebo oslnenia.