

Napvédő fólia

Belsőfelhordású

Típus **101**

HARD
COAT

ALUMÍNIUM-SZÜRKE



Technikai adatok:

Össz-áteresztés	11,0 %
Össz-abszorpció	37,0 %
Össz-reflexió	52,0 %
Emisszió	0,70
UV-Áteresztés (300-380 nm tartományban)	<2%
U-Faktor	1,02
Árnyékolási együttható	0,24
Látható fény áteresztés	16,0 %
Látható fény abszorpció	26,0 %
Látható fény reflexió	58,0 %
Össz-sugárzás csökkentés	79,0 %
Anyagvastagság	37,5 μ

Felépítés:

2 rétegű alumínium sputterezett poliészter fólia.

Hátoldalon szilikonnal bevont védőfólia. Kiváló, nyomásra érzékeny, vízzel aktiválható, integrált UV-elnyelő, hosszú élettartamú ragasztó.

LOW-E üvegen az alkalmazása nem javasolt!

Alkalmazási terület:

- Beltérben
Napvédő fólia. Az üvegfelületet kívül-belül tükrösíti.

A szolártechnikai adatok kb. értékek, amelyeket a D.S.E.T. Inc. /Phoenix/ Arizona anyagvizsgáló intézet mér. Az értékek változhatnak az üvegrendszer és a telepítés függvényében. Bruxsafol nem felel a szakszerűtlen telepítésből eredő üvegtörésekért.