

Napvédő fólia

Külsőfelhordású

Típus **AX SB20** **HARD COAT**

Bronz



Technikai adatok:

Össz-áteresztés	10 %
Össz-abszorpció	25 %
Össz-reflexió	65 %
Emisszió	0,73
UV-Áteresztés (300-380 nm tartományban)	< 1 %
U-Faktor	1,00
Árnyékolási együttható	0,21
Látható fény áteresztés	19 %
Látható fény abszorpció	41 %
Látható fény reflexió	40 %
Össz-sugárzás csökkentés	82 %
Anyagvastagság	50 μ

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

Felépítés:

2 rétegű vörösréz és nemesacél ötvözzel sputterezett poliészter fólia. Optimalizált karcálló és UV sugárzásnak ellenálló felülettel.

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

Alkalmazási terület:

- Kültéren
Erős IR reflexióval kombinált fényáteresztő képesség. Ideális nagy üvegfelületek vakításának és hőmérsékletének csökkentésére.