

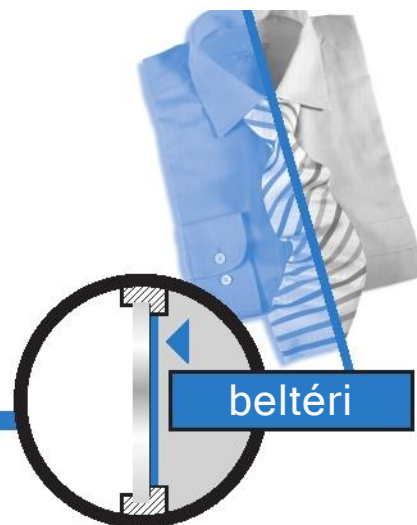
# UV-védő fólia

Belsőfelhordású

Típus **2041**

HARD  
COAT

VÍZTISZTA



## Technikai adatok:

Össz-áteresztés	83,0 %
Össz-abszorpció	9,0 %
Össz-reflexió	8,0 %
Emisszió	0,87
UV-Áteresztés (300-380 nm tartományban)	<1%
U-Faktor	1,12
Árnyékolási együttható	0,99
Látható fény áteresztés	90,0 %
Látható fény abszorpció	1,0 %
Látható fény reflexió	9,0 %
Össz-sugárzás csökkentés	13,0 %
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 üvegtörésekért.

## Felépítés:

Víztiszta poliészter fólia karcálló felülettel.

Hátoldalon szilikonnal bevont védőfólia. Kiváló, nyomásra érzékeny, vízzel aktiválható, integrált UV-elnyelő, hosszú élettartamú ragasztó. A ragasztó halványárga színe biztosítja a tartós UV szűrést, felkasírozása után alig észrevehető az üvegen.

## Alkalmazási terület:

- Beltérben  
UV-védő fólia kitűnő UV szűrőhatással. Ideális kirakatokhoz az agresszív UV sugárzás kiszűréséhez.