

**RSOL101 napvédő fólia**

Leírás:	Fémhatású, átlátszó napvédő ragasztófólia az üvegházhatás ellen, karcálló bevonattal.
Felhasználási terület	Beltéri használatra egyrétegű vagy ESG üvegen.
Telepítés	Belül, szappanos vízzel.
Üvegezés karbantartása:	szappanos víz, 30 nappal a telepítés után. Kerülni kell azokat a tisztítószerket, amelyek megkarcolhatják a filmet.
Tartósság	12-15 év, ha függőlegesen beltéren, Közép -Európában telepítik.
Tárolás:	2 év a szállítástól számítva. Ezt a filmet védeni kell a túlzott nedvességtől és a közvetlen napfénytől, és 38 ° C alatti hőmérsékleten kell tárolni.
Fontos információk:	A ragasztófelületnek por-, zsír- és egyéb szennyeződésmentesnek kell lennie. Egyes szövetek, például a polikarbonát, hólyagképződést okozhatnak. Ezért ajánlatos kompatibilitási vizsgálatot végezni.

## Műszaki adatok

Tulajdonság	Érték
Hordozó anyag	Polyester 36 Mikron
Ragasztóanyag	Acrylpolymer 19 g/m <sup>2</sup>
Védőréteg	Szilikonpolyester 23 Mikron
Napenergia visszaverődés	55 %
Napenergia elnyelés	33 %
Telepítés	beltéri
Áttetszőség	84%
Fényvisszaverés	60%
Napenergia védelem	84%
UV-áteresztő képesség	5%
Hőállóság	-20 °C és +80 °C között
Applikálási hőmérséklet	Legalább +5 °C

Megjegyzés:

A technikai adatok a nem nyomtatott anyagra vonatkoznak. A fenti adatok nem mentik fel Önt az egyéni tesztelés alól, amely az optimális alkalmasságot hivatott igazolni. Nincsen befolyásunk a tinták tulajdonságaira szavatosságára. Kérjük vegye figyelembe a nyomtatógyártó tájékoztatóját. Az adatlap a gyártó adatain alapul, a benne szereplő adatokért felelőséget nem vállalunk. Fordítási, nyomtatási hibák fenntartva. 2021, augusztus