

NR



# NR

## A gazdaságos belátásvédelmi fólia

### TÖRTÉK MÁR FEL AUTÓJÁT?

### MIKÉNT CSÖKKENTHETIA VALÓSZÍNŰSÉGÉT, HOGY PONT AZ ÖN AUTÓJÁT TÖRJÉK FEL A PARKOLÓBAN?

Mi az elsődleges oka az autófeltöréseknek? Az, hogy belátnak az üvegeken keresztül, így könnyen felméri az autó feltörésével járó hasznot. **Védje a rakteret** a kíváncsi tekintetektől! **A SkyFol NR** sorozat a tökéletes

**belátásvédelmi fólia.** Ha nem fontos a hővédelem, de stabil belátásvédelmet szeretne elérni, akkor ez a sorozat a leginkább gazdaságos választás.

### Gyermekei számára szeretné az utazást kellemesebbé tenni?

Az **NR sorozat** a leg gazdaságosabb megoldás a SkyFol autóüveg fóliái közül, azonban gyermekek komfortjának növelésére olyan sorozatot javasolunk, ami nem csak

a **látható fény**, hanem az **infravörös tartományban** is **képes szűrésre**. Ezeknek a belépő szintje a HP sorozat, így ez a minimum gyermekek védelme estén.



## Akár 95%-os belátásvédelem

A bejövő fény erőteljes csökkentésével sötétíti az üvegeket, ezzel gátolva a szabad betekintést az autó rakterébe. A belátás csökkentésével jelentősen lecsökken az autó feltörésének valószínűsége, mivel nem tudja a rabló a várható nyereséget felmérni.



## 99%-os UV védelem

Az NR sorozat szerkezetébe épített professzionális UV szűrő rétegnek köszönhetően az egyik legmagasabb értéket biztosítja a fólia iparban, mely tartósan meg is marad.



## Extrudált színezés

A SkyFol NR sorozat színezése már a fólia legelső gyártási folyamatban bekerül a szerkezetbe, ez a legtartósabb színezési eljárás az iparágban. Hosszú távon is megbízhatóan teljesít, nem kell attól tartania, hogy belül, vagy leválik akár évek múltán a felületről.

## HOGY MŰKÖDIK AZ ÜVEGFÓLIA?



Az autóüveg fólia azokat a sugárzásokat szűri, amik átjutnak az üvegen és csökkentik az utazási komfortot.

### UV sugárzás

Káros az emberi bőr számára, annak elöregedését, megégését, szélsőséges esetben nem kívánt elváltozásait okozza.

Az NR sorozat fokozottan UV-védő a szerkezetében lévő elnyelő részecskéknek köszönhetően.

### Látható fény

Túlzott mennyiségben vakít, tükröződést okoz a kijelzőkön, ezzel megerőltetve a szemeket. Ebben a tartományban érzékelik az energia 47%-a.

Az NR sorozat extrudálás közbeni színezéses gyártástechnológiájának köszönhetően tartósan szűri a látható fényt.

### Infravörös sugárzás

Nem kívánt égető érzést kelt, hőérzet szempontjából az egyik legfontosabb tartomány. Az energia 53%-a érzékelik ebben a tartományban.

Az NR sorozat nem tartalmaz sem fémet, sem más anyagot, ami az infravörös sugárzást szűrné.

## Technikai adatok

	NR05	NR20	NR35	NR50	NR70
Teljes napenergia átérésztés	<b>46%</b>	<b>50%</b>	<b>60%</b>	<b>67%</b>	<b>69%</b>
Teljes visszatartott napenergia	45%	42%	36%	31%	26%
Látható fény átérésztés	5%	21%	35%	51%	70%
Látható fény tükrözés	5%	5%	6%	6%	5%
UV szűrés	99%	99%	99%	99%	99%
Garancia	5 év				