



## A KAROSSZÉRIAVÉDŐ FÓLIÁK ALAPANYAG, A TPU, NAGYON ÉRZÉKENY A NYOMÁSRA, EZÉRT KÉRJÜK FOKOZOTTAN LÉGY FIGYELEMMEL AZ ALÁBB FELSOROLTAKRA. KÉT FAJTA TERMÉKKÖRT TUDUNK ELKÜLÖNÍTENI.

### • PPF FELÜLETVÉDŐ FÓLIÁVAL

A felületvédő réteg azt jelenti, hogy a felületi bevonatra laminálnak egy PET fóliát, melyet el kell távolítani a telepítés megkezdése előtt. A PET felületvédő fólia célja, hogy védje a bevonatot a polimerizálódás alatt, ez hozzávetőlegesen 3-4 hétig tart. A felületvédő fólia PET alapanyagú, ezzel biztosítva a teljesen sima felületet és a magas fényt. **A felületvédő fóliával ellátott karosszériavédő fóliákat vízszintesen és függőlegesen is tárolhatja.** A felületvédő fólia számos problémát okozhat, ha a tekerccselés hibásan történt, ezért **mielőtt megkezdünk egy ilyen tekerccset**, mindenképpen **alaposan vizsgáljuk meg a széleket**. Ha hurkásodást látsz, azonnal jelentsd a beszállítódnak és ne kezdj el az alapanyaggal dolgozni.

### A széleken a hasonló problémák így néznek ki:

**Ha a szélek rendben vannak, akkor megnyithatod a tekerccset.** Vigyázz, ne tekerd a fóliát visszafelé, mert valószínűleg azonnal hurkásodást okoz és feszültséget visz a tekerccs többi részébe is. Ha pár méterrel szeretnél levágni, a felületvédő fóliát akkor is távolítsd el az egész tekerccsről. Megnyitás után már ne tárold a felületvédő fóliával szerelten, a feszültség nem lesz egységes és bárhol hurkásodhat, ami használhatatlanná teszi a fóliát. **A felületvédő fólia eltávolítása után tárold a tekerccset függőlegesen.**

A felületvédő fólia eltávolítása során komoly statikus töltés alakul ki, ami kellemtelen és a koszt is felszívja a környezetből. Használj antisztatizáló eszközöket, valamint a felületvédő réteg eltávolítását mindig tiszta környezetben végezd.

### • PPF FELÜLETVÉDŐ FÓLIA NÉLKÜL

A felületvédő réteg nélküli fóliák is azzal együtt készültek, csak a gyártás egy bizonyos állapotában eltávolítják azt. Néhány gyártó a vágás előtt leszedi a felületvédő fóliát, mások ezt a kellemetlen munkát az ellátási lánc egy későbbi játékosára hagyják. **Ha felületvédő fólia nélkül érkezik a tekerccs, akkor kiemelten fontos, hogy a tekerccset kizárólag állítva tároljuk, ennek célja, hogy a nyomást levegyük a fólia felületéről.** Ha így kapunk egy tekerccset, akkor nyissuk ki és távolítsunk el minden olyan elemet, ami lenyomatot hagyhat (papír, fólia, ragasztószalag, stb.).

A Skyfol PPF Nano fényes karosszériavédő fólia termékek védőfóliával és anélkül is rendelhetők; ha a tekerccs felületvédő fólia nélkül érkezik, azt a cikkszámában található NCS kód jelzi.

Figyelem: a 76 cm széles tekerccseket, valamint a Skyfol PPF Shadow termékeket mindig felületvédő fólia nélkül szállítjuk.

**Ne feledkezz el a megfelelő tárolási feltételekről sem.** Hőforrásoktól távol kell tartani a fóliát (radiátor, napsugárzás, stb.): a legjobb hőmérsékleti tartomány 15°C-25°C között (59°F-77°F), 50% relatív páratartalom mellett.

Az előbb felsorolt irányvonalak betartásával számíthatsz a gyártói garanciára és biztos lehetsz benne, hogy a lehető legkevesebb problémád lesz a karosszériavédő fóliával.

