



NANOSIMO Műanyag Protect Felületkezelő

NANOSIMO Műanyag Hybrid

Ezen termék harmonikus összetételében különböző eljárásokat kombináltunk. Azzal a céllal, hogy egy bonyolultabb alapanyagot hosszútávon tudjunk védeni.

A NANOSIMO Műanyag Hybrid egy ultravékony nanotechnológias magas szintű műanyag felületkezelő, lökhárítók, műszerfal stb. kezelésére.

A termék közvetlenül az anyag molekuláira hat és a felület szennyeződéstaszító hatását jelentősen megnöveli. A műanyag felületen egy transzparens, láthatatlan és légáteresztő védőréteg alakul ki hosszú élettartammal.

A termék szennyeződéstaszító hatása által a műanyag új optikai hatása hosszú ideig megmarad. A termék speciális védelmi funkciója a nanorészecskék magasabb részarányából adódik. A műanyagok vízfelvétele csökken. Ahogy a növényvilágban is megfigyelhető, a műanyag felületről a víz és szennyeződés leperreg. A termék szilikon-, akril-, fluorcarbon-, siloxan- és viaszmentes.

Előnyök:

- Víztaszító
- Easy to clean hatás
- Nanotechnológias foltaszítás
- Nanotechnológias szennyeződéstaszítás
- A környezeti hatásokkal szembeni védelem
- Megnövelt fénystabilitás
- Karcolások elleni könnyű védelem
- Élelmiszerekkel szembeni védelem
- 260°C-ig hőálló
- UV-stabilitás
- Jobb optikai hatás

Alkalmazás

A felületet először alaposan le kell tisztítani. Erre a NANOSIMO Univerzális tisztítót ajánljuk. A kezelendő felületen sem viasz sem szilikon maradvány nem lehet. Ezután a műanyag hibridet egy ködszórógéppel vagy kendővel lehetővékonyan fel kell vinni a felületre. Kb.30 perc száradási idő után alkohollal vagy spiritusszal le kell tisztítani. A száradási időt be kell tartani!!