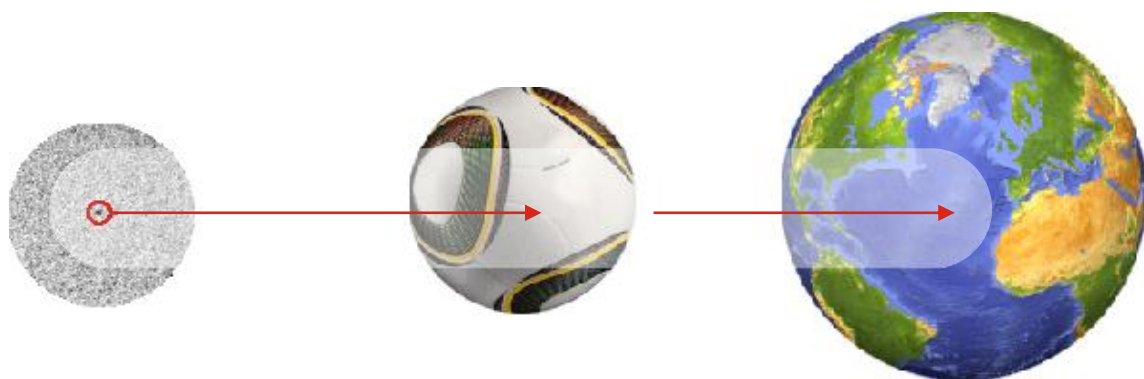


Nowość !

• Nanotechnologia

Nanotechnologia to ogólna nazwa całego zestawu technik i sposobów tworzenia rozmaitych struktur (warstw) o rozmiarach nanometrycznych (od 0,1 do 100 nanometrów), czyli na poziomie pojedynczych atomów i cząsteczek. 1 nanometr (nm) to miliardowa część metra lub inaczej milionowa część milimetra. Nano element strukturalny jest w stosunku wielkości do piłki futbolowej, jak piłka futbolowa do Ziemi.

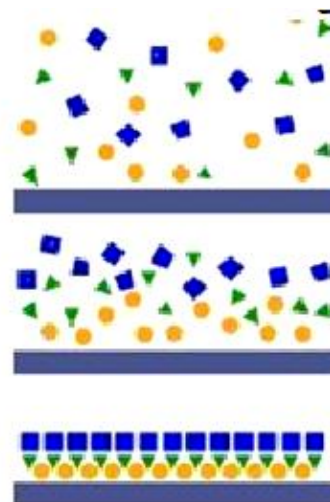


Cząsteczki APP Guard Car Body / Glass / Textile po ich aplikacji na poddawaną ochronie powierzchnię, w czasie od 2 do 24 godzin organizują się w powłokę/sieć i łączą się mocno z powierzchnią.

Cząsteczki APP Guard Car Body / Glass / Textile w zależności od przeznaczenia składają się z diamentu, srebra, ceramiki i szkła w proporcjach odpowiednio dobranych do pokrywanej powierzchni. Ich nośnikiem jest woda i alkohol, które odparowują w procesie utwardzania i organizowania się cząsteczek w powłokę/sieć. Nie zawiera wosku, teflonu, oleju i silikonu.

Powłoka APP Guard Car Body / Glass / Textile jest:

- Odporna na wysokie temperatury
- Odporna na zamarzanie
- Odporna na działanie promieniowania UV
- Odporna na łagodne, nieagresywne środki czyszczące
- Odporna na wodę pod ciśnieniem max 50-60 atm.
- Do czyszczenia można używać miękkich szczotek, gąbek i ściereczek.



APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

Biuro Obsługi Klienta: tel. 061/437 00 20, fax 061/437 00 21

APP
AUTO-PLAST PRODUKT