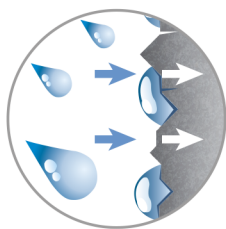
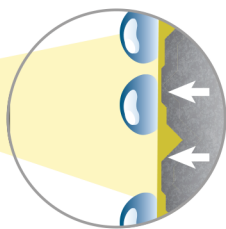


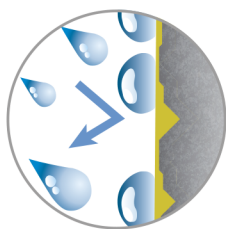
## Zasada działania



Bez ochrony woda przenika i sprzyja korozji.



Środek наносimy nawet na mokrą powierzchnię, przenika w strukturę materiału i wypiera wilgoć w 100%.



Zapewnia skuteczną i niewidoczną ochronę na minimum 1 rok.

### Gwarancja ochrony:

- od wilgoci
- od korozji i utleniania
- od skrzypienia i zdercia

**PONAD 1 ROK!**

## NANOPROTECH

Produkty **NANOPROTECH** - wiodąca marka w zakresie ochrony przed wilgocią i korozją o szerokim zastosowaniu w przemyśle i gospodarstwach domowych. Niewidoczna nanopowłoka przenika w strukturę metalu na mikropoziomie i wypiera wilgoć w 100%.

Ochronne właściwości produktów **NANOPROTECH** pozwalają na wyeliminowanie dużych wydatków związanych z naprawą i użytkowaniem samochodów, motocykli, przyczep campingowych oraz ciężkiego sprzętu transportowego i budowlanego.

Dzięki najwyższej jakości i innowacyjności, produkty **NANOPROTECH** nie mają konkurencji i przede wszystkim gwarantują długoterminową żywotność oraz skuteczną ochronę przed zużyciem, niezależnie od warunków i sposobu ich wykorzystywania. Nie tracą swoich właściwości w zakresie temperatury od - 80°C do +140°C.

Skuteczność **NANOPROTECH** potwierdzają nie tylko liczne dokumenty techniczne, badania laboratoryjne i testy, ale wieloletnia praktyka w ich zastosowaniu, czego dowodem jest ogromna i stale rosnąca popularność reprezentantów tej marki na całym świecie.

### NANOTECHNOLOGIA W PIGUŁCE:

Nanotechnologia to obecnie jedna z najnowocześniejszych dziedzin nauki. Jej sukces i rozwój polega przede wszystkim na tworzeniu rozmaitych struktur o rozmiarach nanometrycznych, czyli na poziomie pojedynczych atomów i cząsteczek. 1 nanometr (1 nm) to 1 miliardowa część metra – dla porównania włos ludzki ma grubość 80 000 nm. Ze względu na niewielkie rozmiary nanocząsteczki docierają w miejsca dotąd niedostępne, tworząc niewidoczną i niezwykle mocną powłokę ochronną. To prawdziwa rewolucja we wszystkich dziedzinach życia, ponieważ stwarza nieograniczone możliwości w opracowaniu nowych produktów i procesów.

[www.NANOPROTECH.com.pl](http://www.NANOPROTECH.com.pl)



# AUTO MOTO NANO PROTECH®

## GWARANCJA OCHRONY PRZED WILGOCIĄ I KOROZJĄ

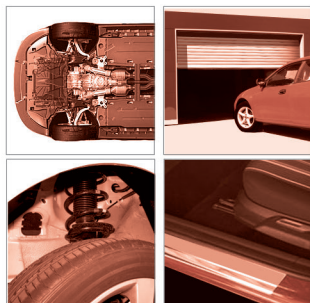







# DŁUGOTRWAŁA OCHRONA PRZED KOROZJĄ



Produkt został opracowany z myślą o zabezpieczeniu karoserii samochodów przed korozją. Cienka nanowarstwa wiąże materiał, wypiera wilgoć oraz tworzy trwałą ochronę, niezawodną również w warunkach środowiska agresywnego. Skutecznie zabezpiecza już zardzewiałe powierzchnie przed dalszą korozją. Polecany na wszystkie metalowe powierzchnie narażone na kontakt z wodą. \*

**Zastosowanie:** wewnętrzne powierzchnie samochodu, zamki, gumowe uszczelki drzwi, napęd łańcuchowy motocykla, sworznie i przeguby, karoseria, progi, łuki, bagażnik, podwozie, przestrzeń między drzwiami i pod maską, podłóżnice, błotniki, zawiasy, śruby, podpórki, styki metalu, kieszenie, osłony, wzmacniacze podłogi, uszczelniacze, przyczepy samochodowe.



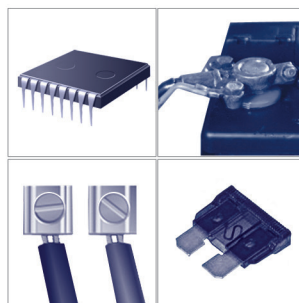
-  w 100% wypiera wilgoć i zatrzymuje korozję
-  przedłuża okres żywotności części metalowych
-  chroni w zakresie temp. od -80°C do +140°C
-  wysoka zdolność przenikania
-  nie wymaga wcześniejszej obróbki metalu






# IZOLACJA ELEKTRYCZNA W PŁYNIE



Jedyny produkt na świecie, który chroni, izoluje oraz uszczelnia elementy elektryczne i podzespoły elektroniczne każdego samochodu. Niewidoczna nanopowłoka idealnie zapobiega upływowi prądu oraz powstawaniu zwarc. Przywraca zdolność do pracy i przewodnictwo już uszkodzonych elementów, oraz realnie wydłuża okres eksploatacji urządzeń elektrycznych zapewniając lepszy przepływ prądu i ochronę przed wodą. \*

**Zastosowanie:** cewki zapłonowe, klemy akumulatora, aparaty zapłonowe, bloki bezpieczników, startery, elektryczne zamki, silnik wycieraczek, przewody wysokiego napięcia, kontakty przyczepy samochodowej, wentylatory, systemy ogrzewania oraz chłodzenia, świece, elektryczne podnoszenie szyb, kontakty elektryczne i połączenia wszystkich rodzajów.



-  w 100% wypiera wilgoć
-  przedłuża okres eksploatacji elektroniki i elektryki
-  bezdemontażowy remont elektryki uszkodzonej przez wilgoć
-  skutecznie zapobiega przed zwarciem i upływem prądu
-  sprzyja oczyszczaniu zażniedziałych styków






# SMAR PENETRUJĄCY NOWEJ GENERACJI



Produkt idealnie smaruje mechanizmy i urządzenia ruchome. Pozwala na maksymalny stopień ochrony przed wilgocią, zacieraniem się i zespoiniem. Dzięki niewidocznej warstwie nanopowłoki dokładnie dociera w każdą mikroszczelinę usuwając skrzypienie i zapobiegając przed korozją. Doskonale uwalnia zaklinowane elementy oraz odmraża drzwi i zamki samochodowe w zimie. Nie traci swoich właściwości przy dużych obciążeniach i w zakresie temperatury od -80°C do +140°C. \*

**Zastosowanie:** zamki, zawiasy, elementy mocujące, śruby, nakrętki, zawory, gumowe uszczelniacze, mechanizmy ruchome.



-  wielokrotnie przedłuża okres eksploatacji części
-  przedłuża okres żywotności części metalowych
-  uwalnia zardzewiałe lub zaklinowane mechanizmy
-  wysoka zdolność przenikania
-  chroni w zakresie temp. od -80°C do +140°C

\* Nie zawiera kauczuku, silikonu, akrylu, teflonu, aromatycznych komponentów. Produkt nie ma szkodliwego wpływu na tworzywa sztuczne: gumę, szkło, lakiery, farby, ceramikę, miedź, mosiądz, stal, aluminium, nieobrobione żelazo, cynk.