

# NITOGUARD® PLASTIC

Inovativni nanopremaz za zaščito gladkih plastičnih površin



## Opis izdelka

Nitoguard® Plastic je inovativen nanopremaz na osnovi silicijevega dioksida (SiO<sub>2</sub>).

Nitoguard® Plastic tvori trajen zaščitni sloj, ne da bi spremenil videz površine.

Nitoguard® Plastic ščiti površino pred barvo, oljem, vodo in madeži. Zaščitni sloj zmanjšuje oprijemanje umazanije, zato je obdelane površine enostavno očistiti.

Nitoguard® Plastic je zelo trpežen in odporen na temperature (450 °C).

Izdelki Nitoguard® so zbirka inovativnih in visokokakovostnih premazov za različne podlage. Uporaba visokokakovostnih surovin na osnovi fluora ali nanotehnologije omogoča doseganje dolgoročnih in ekstremnih lastnosti odbijanja vode, maščob in umazanije. Ker je vsak material drugačen, ima linija izdelkov Nitoguard® rešitev za vsako vrsto materiala.

## Uporaba

Nitoguard® Plastic se lahko uporablja na vseh gladkih in zaprtih površinah.

Nitoguard® Plastic je zelo primeren za nanos na plastiko, kot so PVC, pleksi steklo, polikarbonat, ABS in PMMA.

## Značilnosti

- Zmanjšuje prodiranje markerjev, apna in drugih agresivnih snovi
- Človeškemu očesu nevidno
- Enostavno čiščenje
- Kemijska odpornost med pH 1 in pH 13
- Enostavna uporaba
- Okolju prijazno in odporno na UV žarke
- Dobre ohranitvene lastnosti

## Tehnični podatki

Barva:	Prozorno
Dišava:	Alkohol
Specifična teža:	1,00 kg/liter
pH:	približno 6

## Pogoji uporabe

Nitoguard® Plastic se lahko uporablja v suhem vremenu pri temperaturah med 10 °C in 30 °C.

## Navodila

1. Prepričajte se, da je obdelovana površina popolnoma čista, suha in brez prahu.
2. Nitoguard® Plastic nanesite na čisto krpo iz mikrovlagen, ki ne pušča vlaken, in izdelek nanesite na površino s polirnimi gibi.
3. Drgnite, dokler se izdelek nevidno ne posuši.

## Sušenje

Suho:	Približno 1 ura
Popolnoma strjeno:	24 ur

## Pakiranje

500 ml in 1 liter

## Teoretična poraba

150-200 m<sup>2</sup> na liter

## Praktične informacije

- Ne uporabljajte na neposredni sončni svetlobi ali na vročih površinah

## Skladiščenje in rok trajanja

V originalni neodprti embalaži najmanj 12 mesecev. Shranjujte v dobro prezračevanem, hladnem prostoru brez zmrzali.

## Varnostna pravila

Nitoguard® Plastica vsebuje nanodelce. Izogibajte se stiku s kožo in očmi, nosite ustrezne rokavice, dolga oblačila in zaščitna očala. Izogibajte se vdihavanju izdelka, zlasti med nanašanjem z razpršilom. Nosite ustrezno zaščito dihal. V primeru dvoma se vedno posvetujte z varnostnim listom ali našim oddelkom za raziskave in razvoj.



## Tehnična podpora

Mavro ima certifikat ISO 9001: vaše zagotovo za kakovost izdelkov in svetovanja. Naši tehnični svetovalci in oddelk za raziskave in razvoj so vam vedno na voljo. Z veseljem si bomo skupaj z vami ogledali vašo težavo ali željo, vam pomagali z našimi izdelki ali pomagali najti rešitev, če ta še ne obstaja. Pokličite, pošljite e-pošto ali se oglasite.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel  
T. +31 418 680 680  
E. [info@mavro-int.com](mailto:info@mavro-int.com)  
W. [www.mavro-int.com](http://www.mavro-int.com)

## Izjava o odgovornosti

Ta podatkovni list izdelka je namenjen kot vodilo za uporabo izdelka in je bil pripravljen na podlagi najnovejšega razvoja in tehnik. Ker na uporabo, predelavo in pogoje uporabe nimamo vpliva, iz tega informacijskega lista ne izhajajo nobene pravice. Družba Mavro International izrecno zavrača vsakršno odgovornost za garancijo in nepravilno uporabo ter kakršno koli škodo in posledično izgubo. Uporabnik je vedno odgovoren za izbiro izdelka, uporabo in rezultat.

Izdaja: april 2021  
Ta izdaja prekliče vse prejšnje izdaje.

Številka izdelka: 59002