



## Technický list RapidShine

### Informácie o produkte

Nasiol RAPIDSHINE je keramický sprej na vodnej báze s nanotechnológiou, ktorý vám ušetrí čas pri údržbe auta. S jeho bezproblémovou aplikáciou môžete začať ihneď po umytí auta, čo vám uľahčí a zrýchli proces údržby.

### Použitie na rôzne povrchy:

- Lakované povrchy
- Kovové časti
- Čelné sklá
- Vonkajšie sklá a zrkadlá
- Predné a zadné svetlá
- Pneumatiky a ráfiky



### Inštrukcie

- Pred aplikáciou dôkladne umyte vozidlo, aby ste zabránili vzniku prachu, vosku, oleja, mastnoty a iných nečistôt. Nle je potrebné povrch vysušiť. Stačí nechať vodu 5 až 6 sekúnd stiecť. Prebytočnú vodu môžete odstrániť handričkou na miestach, kde voda neodteká, napríklad na streche vozidla.
- Pred použitím výrobok pretrepte. Nastriekajte na jeden meter štvorcový približne 10 až 15-krát a jemne vyleštite krúživými pohybmi suchou handričkou z mikrovlákná.
- Pred použitím umývacieho prostriedku počkajte 24 hodín, aby produkt stvrdol a získal odolnosť voči oderom a chemikáliám.

### Výhody a vlastnosti

- Hydrofóbnosť
- Zvýraznenie farieb vozidla
- Použiteľný na mokré povrchy
- Ľahko sa nanáša
- Rýchle vytvrdzovanie

### Špecifikácie

Balenie	500mL
Vzhľad	Mliečna tekutina
Maximálna životnosť	1 rok
Chemická odolnosť	Nie
Odolnosť voči slanej vode	Nie
Tvrdosť	-
Hrúbka	700-800 nm
Orientačná spotreba	8-10 ml/m <sup>2</sup>
Hustota pri 23 °C	0,99 g/cm <sup>3</sup>
Hodnota pH	7-7,5
Čas schnutia na dotyk	2h
Aplikácia pri teplote	5°C-45°C (<50%RH)
Teplotná odolnosť	-
Uhol kontaktu s vodou	102,7° @10 µl
Kontaktný uhol vody po 3000 umytí (ISO-11998:2006)	97,8° @10 µl

Uhol skazu vody	18° @60 µl
Miera lesku @60° (ISO-2813:2014)	90°

### Spotreba

Malé vozidlo (Trieda A-B)	80-100 ml (5-6 vozidiel)
Stredné vozidlo (Trieda C-D)	96-120 ml (4-5 vozidiel)
Veľké vozidlo (Trieda E a SUV)	120-150 ml (3-4 vozidiel)

Jedna fľaša RapidShine vystačí v priemere na štyri stredne veľké vozidlá pri nanášaní na lak karosérie.

### Skladovanie

Na dosiahnutie vysokej účinnosti produktu uchovávajte neotvorené balenie na suchom a dobre vetranom mieste mimo dosahu zdrojov tepla a vznietenia, skladujte pri teplote 5°C až +45°C. Trvanlivosť produktu je 24 mesiacov od dátumu výroby. Po otvorení obalu sa odporúča výrobok spotrebovať do 1 mesiaca. Po každom použití sa odporúča zatvoriť veko, aby sa zabránilo odparovaniu tekutiny.

### Prehlásenie

Technické informácie opísané v tomto dokumente sú založené na testoch a iných praktických skúsenostiach, ktorým spoločnosť Nasiol dôveruje. Nasiol zaručuje kvalitu produktu pripraveného na použitie v čase odoslania, zrieka sa akejkoľvek zodpovednosti za výkon produktu a náhodné alebo následné škody pri aplikácii. Pred použitím produktu si prečítajte kartu bezpečnostných údajov.

Používateľ by sa mal poradiť s výrobcom o vhodnosti konkrétnych aplikácií. Nasiol si vyhradzuje právo zmeniť uvedené údaje bez predchádzajúceho upozornenia.

### Obsah balenia

- Fľaška Nasiol RapidShine 500 ml