

NanoConcept® Ochrana pre kovy, chróm
& nerezovú oceľ

Prostriedok na báze alkoholu k zušľachteniu povrchov z chrómu a nerezovej ocele

Kde sa môže NanoConcept® Ochrana pre kovy, chróm & nerezovou oceľ používať?

Je možné ju aplikovať na takmer všetky kovové, chrómové a nerezové povrchy ako napr.:

vodné armatúry, kuchyne z nerezovej ocele, nerezové zásteny, chrómové kryty a obloženie motorových vozidiel atď.

Vlastnosti:

- pôsobí dlhodobo a stabilne
- odolné voči čistiacim prostriedkom
- znemožňuje usadzovanie vody, oleja, mastnoty a nečistôt na povrchu
- jednoduchá manipulácia
- póry ocele zostanú bez znečistenia
- stabilné UV žiarenie
- zjednodušuje údržbu povrchu
- jednoduchšie odstraňuje baktérie

forma dodania: 1 prípravok

farebný tón: priesvitný

skladovanie: minimálne 6 mesiacov na chladnom, suchom mieste uzatvorené v originálnom balení (chráňte pred mrazom)

riedenie: žiadne

výdatnosť: cca 10 – 25 ml/m²; skutočná spotreba záleží na drsnosti povrchu a spôsobu nanášania

Príprava povrchu

Povrch je potrebné vyčistiť od oleja, mastnoty a nečistôt. Doba účinnosti a odolnosti voči abrazíí závisí na tom, ako dobre sa podarí výrobku NanoConcept® Ochrana pre kovy, chróm & nerezovú oceľ naviazať chemické väzby s daným povrchom, tzn. ako dobre je príslušný povrch čistý. Preto odporúčame použiť po vyčistení povrchu ešte naviac prostriedok „Abrazívni čistič“ (pred každým použitím poriadne pretrepať). „Abrazívni čistič“ nanášame vlhkou hubkou, zľahka vyleštíme, necháme zaschnúť a pomocou leštiacej utierky alebo bavlnenej handričky jednoducho zotrieme zvyšok prípravku. „Abrazívni čistič“ musí byť úplne odstránený. Ihneď po vyleštení povrchu je nutné naniesť výrobok NanoConcept® Ochrana pre kovy, chróm & nerezovou oceľ.



Aplikácia konzervačnej vrstvy

Prípravok pred nanosením riadne pretrepte. Najprv vyskúšajte na nenápadnom mieste. Prípravok nanášame na úplne suchý povrch pomocou navlhčenej (nano prípravok) leštiacej utierky alebo prípravok nastriekajte rovno na povrch (10 – 15 ml/m²). Rovnomerne rozleštite a počkajte niekoľko minút (asi 30). Potom krúživými pohybmi jemne roztierajte po celej ploche a je povrch bez šmúh.

Doba schnutia

Na vyschnutie prípravku NCC Ochrana pre kovy, chróm & nerezovú oceľ je potrebná najmenej 30 minút, pri vyššej vlhkosti vzduchu a nižšej teplote okolia je nutné počítať s časovým oneskorením. **Až po zaschnutí prípravku sa môže povrch vyleštiť.** „Easy to clean“ efekt sa aktivuje zhruba za 60 minút po dokončení leštenia.

Kvapkový test kvality účinku

Správnu funkčnosť výrobku preukazuje na povrchu voda, ktorá sa zhlukuje do kvapiek, a nie do jednoliateho tvaru.

Obnovenie účinnosti už ošetrovaného povrchu

Vrstva NanoConcept® Ochrana pre kovy, chróm & nerezovou oceľ je dlhotrvajúca. Pri slabnúcich účinkoch je možné na povrch bez akýchkoľvek opatrení znova naniesť ďalšiu vrstvu. Čistenie a aplikácia prebiehajú rovnako ako pri prvom použití.

Bezpečnostné údaje

F Veľmi horľavý
R11 Veľmi horľavý
Xi Dráždivý
R36 Dráždi oči
R67 Výpary môžu spôsobiť ospalosť alebo malátnosť
H225 Veľmi horľavá kvapalina a pary
H319 Spôsobuje silné podráždenie očí
H336 Môže spôsobiť ospalosť a malátnosť



Tieto informácie odpovedajú našim súčasným znalostiam a skúsenostiam v súlade s našim najlepším vedomím. Nezáväzne ich poskytujeme k voľnému šíreniu. Zmeny v rámci technického vývoja a podnikovej inovácie sú vyhradené. Naše informácie popisujú výlučne vlastnosti a účinky našich produktov, neposkytujú však žiadnu záruku. Zákazník má právo za asistencie kvalifikovaného personálu na kontrolu funkcií, činnosti alebo možnosti využitia produktov. To platí aj vo veci zachovania ochranných práv tretej osoby. Spomenutie obchodných mien iných podnikateľov nie je žiadna reklama, nevylučuje sa použitie iných produktov rovnakého druhu.