

## Ceramic Nano Armour - Ochrana na karoserii Ceramic (50ml)

Nanotechnologický prostředek, který na laku automobilu vytváří tvrdý keramický štít z nanočástic oxidů křemíku a zirkonu a to na dobu až 12 měsíců.

Ochranná politura Ceramic Nano Armour vyhlazuje povrch laku a vytváří na něm extrémně tvrdou a pružnou vrstvu, která mimo jiné odolává i mechanickým poškozením způsobených drobnými kamínky a prachem. Povrch laku zároveň dokonale uzavře, takže se automobil méně špiní, má samočistící efekt a jeho údržba je velmi snadná. Přípravek zajistí vysoký lesk, ochranu před škrábanci, ochranu před vlivy solí a asfaltu, ochranu před pylem a pryskyřicí ze stromů, ochranu před výkaly ptáků, a především ochranu před UV zářením. Ochranný štít odolává extrémním teplotám až 550°C.

### Návod k použití

Než vůbec začnete aplikovat, je nutné lak zbavit veškerých nečistot a mastnot, které by mohly zapříčinit omezenou funkci politury a její životnost. Po přípravě laku (viz. návod Ceramic Nano Shampoo) zkontrolujte, zda na karoserii nezůstaly stopy po kapkách vody, nebo jiné fleky. Ty je potřeba před aplikací z karoserie odstranit, jinak byste je v polituře mohli „zakonzervovat“ a bylo by velmi obtížné se jich následně zbavit.

Před použitím i během aplikace **přípravek velmi důkladně protřepávejte**. Na aplikační utěrku (nebo aplikační Pad z mikrovlákna) umístíme pomocí pumpičky pouze jednu dávku ochranné politury. Krouživými pohyby pak na karoserii **nanese souvislý a velmi tenký film přípravku**. Při práci se snažte znovu nepřejíždět již naaplikované plochy, zvýšila by se tak pracnost jak nanášení, tak i následného rozlešťování. Nemusíte mít obavy, pohybujeme se v nano prostředí a jedna vrstva (jedno přejetí plochy aplikační utěrkou) je pro ošetření povrchu naprosto dostačující. Po nanesení necháme polituru 30 minut vytvrdnout.

Po 30 minutách začneme rozlešťovat polituru mikrovláknovou utěrkou. Na utěrku příliš netlačíme a pokračujeme až do úplného vyleštění. Utěrka do sebe absorbuje přebytek politury, proto je vhodné ji překládat a v době, kdy při rozlešťování začíná zanechávat stopy, ji otočit.

Už po 90 minutách po aplikaci může vůz na přímé slunce, odolává vodě, ale i mrazu do -5°C, kdy je schopen vytvrdnout. Optimální ochranný účinek a tvrdost politury se dostaví až po 12 hodinách, kdy se nanočástice na povrchu urovnají a vytvoří ochranný štít (krystalickou mřížku). Po tuto dobu nevystavujte vůz extrémním povětrnostním podmínkám (bouře, průtrž mračen apod.) nebo s ním nejezděte v abrazivním prostředí, např. po prašných



cestách.

Týden až 2 týdny po aplikaci je nutné vůz umýt ručně teplou vodou spolu s přípravkem Ceramic Nano Shampoo. Odstraní se tím zbytkové mastnoty, které ochranná politura dodatečně vyloučí z karoserie (tzv. emulgátory), a které do umytí omezují voděodpudivý efekt.

Ochranná politura nelze běžnými prostředky z povrchu odstranit. Pokud dojde k lokálnímu omezení voděodpudivých vlastností, je třeba vůz umýt, případně postižené místo odmastit. Voděodpudivý efekt se poté znovu nastartuje.

Průběžným mytím prostředkem Ceramic Nano Shampoo prodloužíte také životnost politury.

**Spotřeba:** Množství v balení vystačí na jednu aplikaci ochranné vrstvy vozu typu velké MPV. Po otevření lahvičky polituru ihned spotřebujte.

**Důležité informace a Bezpečnostní upozornění:** Neaplikujte na přímém slunci, při teplotách nad 25°C a za deště. Vždy čtěte aktuální informace na webové stránce produktu na [www.pikatec.cz](http://www.pikatec.cz). Neručíme za případné škody způsobené nesprávným použitím nebo skladováním. Dodržujte aplikační postup a v případě nejasností se obraťte na naši technickou podporu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Při práci používejte gumové ochranné rukavice, nejezte, nepijte a nekuřte. Skladujte v chladných a suchých prostorách. Nevystavujte teplotám pod bodem mrazu!!! Před použitím čtěte bezpečnostní listy!