

Diamond Nano Armour - Ochrana na karoserii Diamond (50ml)

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

Ochranná politura Diamond 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 700°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 Diamond 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 dávkovače pouze jednu, maximálně 2 kapky ochranné politury. Krouživými pohyby pak na karoserii **naneseme 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 kterou si lehce nastříkáme přípravek Diamond Nano Degreaser & Polisher - Odmašťovač a rozlešťovač Diamond**. Na utěrku příliš netlačíme, zvýší-li se nám pracnost opět si na utěrku přidáme přípravek Diamond Nano Degreaser & Polisher a pokračujeme v práci až do úplného vyleštění. Utěrka do sebe absorbuje přebytky 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, kde je schopen vytvrdnout. Optimální ochranný účinek a tvrdost politury se dostaví až po 12 hodinách, kdy se nanočástice na povrchu urovňají a vytvoří ochranný štít (krystalickou mřížku). Po tuto dobu nevystavujte vůz extrémním povětrnostním podmínkám (bouře, průtrži 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 Diamond Nano Shampoo. Odstraní se tím zbytkové mastnoty, které



ochranná politura dodatečně vyloučí z karoserie (tzv. emulgátory), a které do umytí omezují vodě odpudivý efekt.

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

Průběžným mytím prostředkem Diamond 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. 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!