



# GRAVON

KERAMICKÁ OCHRANA LAKU

### **VYSOKÁ ODOLNOST**

Zvyšuje odolnost laku. Chrání proti mechanickému poškození, chemickým látkám a také UV záření.

### **ODPUZOVÁNÍ NEČISTOT**

Díky svým vynikajícím vlastnostem, odpuzovat vodu a nečistoty z nátěru, zůstává lak čistý delší dobu, mytí vozidel je mnohem jednodušší a méně časově náročné.

### **DLOUHODOBÁ OCHRANA**

Při správné aplikaci a údržbě poskytuje keramický nátěr úplnou ochranu laku po dobu až 5 let.

### **NEOBYČEJNÝ LESK**

Keramickým nátěrem získáte zrcadlový efekt laku.

*Chcete-li, aby Vám Váš automobil dělal radost každý den a za každého počasí, dopřejte Vašemu laku nejvyšší možnou ochranu po dobu až 5 let.*

ochrana se jmenuje **K2 GRAVON**  
keramická ochrana laku až na 5 let

## **KERAMICKÝ NÁTĚR**

Keramický nátěr je v současné době ve světě známý jako nejtrvanlivější forma ochrany laku a jiných povrchů. Zajišťuje nejvyšší úroveň ochrany a má mnohem vyšší tvrdost než nejtvrdší laky. Po použití se na povrchu laku vytvoří transparentní vrstva o tloušťce 2-3 mikronů, díky které je lak zcela izolován od všech vnějších negativních účinků, jako jsou poškození od UV záření, ptačího trusu, polétavé rzi, odlétajících kamínků a hlavně Vám poskytne velmi jednoduchou údržbu laku.



## **TECHNOLOGIE**

Založeno na nejnovější technologii. Vytvořili jsme výrobek pro nejnáročnější automobilové nadšence, který zajišťuje 100 % spokojenost s konečným efektem. Keramický nátěr K2 GRAVON je jedním z nejvíce inovativních produktů, které nabízíme. Je založený na nanotechnologii a striktně určený k dosažení nejlepšího výsledku.

## **VÝHODY**

Chrání povrch před poškrábáním, nečistotami, UV zářením, posypovou solí, ptačím trusem, deštěm, mízou stromů, zbytky hmyzu, korozi a mechanickým poškozením způsobeným například dopady kamínků. Také chrání před vadou snížení lesku, speciálně před kruhovým poškrábáním. Díky keramickému nátěru není potřeba vozidlo voskovat. Navíc díky vynikajícímu odpuzování špíny a samočisticím vlastnostem může být také snížena potřeba mytí vozidla. Na rozdíl od vosků, keramický nátěr nelze smýt chemickými látkami, a proto je nejstabilnějším ze známých způsobů ochrany povrchu.

## **APLIKACE**

Nátěr lze aplikovat nejen na lak, ale také na pryž, plast, kov a sklo. Gravon má velmi široké využití nejen v automobilovém průmyslu, ale i v letectví, jachtingu a dalších odvětvích.



# PRACOVNÍ POSTUP

## 1. MYTÍ AUTOMOBILU

- Zajedte autem na nejbližší samoobslužnou ruční myčku a automobil umyjte od hrubých nečistot dle doporučeného programu. (nebo automobil umyjte doma pomocí vědra, houby a utěrky z mikrovlákna)
- Důležité je, aby myčka měla program Aktivní pěna. Pěnou pokryjte celý automobil. Houbou nebo utěrkou z mikrovlákna celý automobil od střechy opatrně mírným tlakem umyjte, tím výrazně zvýšíte účinnost aktivní pěny. Umyjte včetně prahů a litých kol. Na lak karosérie vždy používejte jinou houbu než na litá kola a spodní části prahů automobilu.
- Automobil důkladně opláchněte a jeďte domů.

K2 EXPRESS 500 ml  
šampon bez vosku  
ID: K130



K2 ACTIVE FOAM 5 kg  
vysoce pěnicí produkt  
pro mytí vozidel  
ID: M100

AUTOHOUBA DOUBLE  
22 x 11 x 6 cm  
ID: MR3194



UTĚRKA Z MIKROVLÁKNA  
40 x 40 cm, broušená  
ID: MR4757



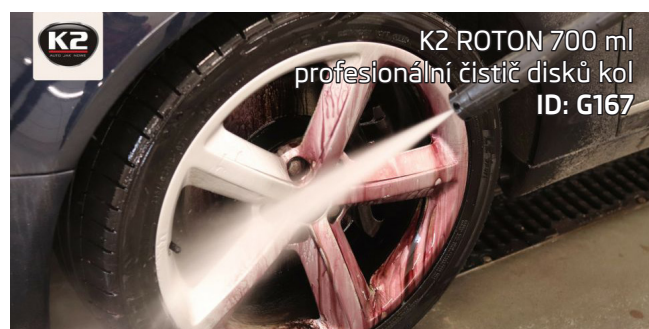
UTĚRKA Z MIKROVLÁKNA  
30 x 35 cm  
ID: MR4764



# PRACOVNÍ POSTUP

## 2. ČIŠTĚNÍ LAKU

- Starší laky je třeba obnovit například pomocí přípravku **K2 TURBO**.
- Pomocí přípravku **K2 ULTRA CUT** odstraňte z laku škrábance.
- Pomocí přípravku **K2 TAR REMOVER** odstraňte z laku zbytky asfaltu a pryskyřice.
- Pomocí přípravku **K2 ROTON** odstraňte z laku polétavou rez. Nastříkejte na boky karosérie a ihned uvidíte jak vaše karosérie „pláče“ / fialové proužky, nechte působit asi 30 sekund a umyjte.
- Máte-li možnost lak strojně přebrousit a máte-li zkušenosti s broušením laku, tak dle jeho poškození a stáří lak přebruste.
- Pro odstranění povrchových nečistot laku můžete použít **K2 CLAY BAR**.
- Automobil řádně umyjte vodou s malým množstvím šamponu.
- Automobil řádně vysušte pomocí utěrek z mikrovlákna.
- Automobil řádně odmastěte pomocí přípravku **K2 T6 KLINET**.



K2 TURBO 120 g  
pasta na obnovu laku  
ID: K021

K2 T6 KLINET 770 ml  
odmašťovač a čistič laku  
ID: L761

K2 CLAY BAR 200 g  
hmota pro odstranění povrchových nečistot laku  
ID: L700



# PRACOVNÍ POSTUP

## 3. NANÁŠENÍ KERAMICKÉHO NÁTĚRU

- Nejprve aplikujte základní nátěr **K2 GRAVON PRIMER**. Nasytí barvu laku a zvyšuje lesk. Zlepšuje přilnavost a zvyšuje trvanlivost keramického nátěru. Vyleštíme a necháme 30 minut zaschnout. (nikde nesmí zůstat šmouhy)
- Začněte nanášet **K2 GRAVON** pomocí houbičky a hadříku, které jsou v sadě. Nanášejte na plochu o velikosti max. 50 x 50 cm křížovým pohybem (zprava doleva nebo nahoru a dolů, ne krouživým pohybem), vrstvy se musí překrývat.
- Nechte schnout maximálně 45 sekund a dokonale vyleštíte, jinak vzniknou šmouhy, které již nelze rozleštit.
- **K2 GRAVON** takto postupně aplikujte na všechny lakované plochy včetně světel, prahů, podběhů, vnitřních stran dveří, hran apod.
- Po dokončení první vrstvy počkejte 1 hodinu, aby první vrstva zaschla, a stejným způsobem aplikujeme druhou vrstvu. Pro optimální výsledek naneste tři vrstvy.
- Poslední vrstvu nechte hodinou zaschnout.
- Pomocí přípravku **K2 GRAVON RELOAD** automobil vyleštíte.
- Pro zrcadlový efekt následující den vyleštíte přípravkem **K2 SPECTRUM**.

Keramický nátěr **K2 GRAVON** vydrží na karosérii po dobu až 5 let a na litých kolech až 2 roky. Nejezděte na mycí kartáče, auto myjte wapkou, vysušte utěrkou z mikrovlákna a vždy použijte **K2 SPECTRUM**. Dvakrát za rok naneste **K2 GRAVON RELOAD**. **K2 GRAVON LITE** je keramická ochrana laku na jeden rok, postup aplikace je stejný.

K2 GRAVON PRIMER 140 g  
základ pod keramický nátěr  
ID: G037

K2 GRAVON 50 ml  
keramická ochrana laku až na 5 let (sada)  
ID: G030



### OPTIMÁLNÍ APLIKAČNÍ PODMÍNKY

povrchová teplota mezi 10-35 °C • aplikujte v interiéru nebo ve stínu • nepoužívejte při nadměrné vlhkosti

