

ISOKOR

Nano Protection

ISOKOR Nano Polisher Coating

Chytré řešení pro ochranu skla, autolaků a kovů.

Nanometrická impregnace hladkých a lakovaných povrchů. Při předchozím ošetření podkladu přípravkem ISOKOR Green Cleaner a následnou aplikací ISOKOR Nano Polisher Coating je vytvořena dokonalá ochrana na 6 až 24 měsíců dle konkrétního povrchu.

Lesk jako blesk.

Při pravidelné opakované aplikaci je zesilována ochranná nanovrstva, která díky svým jedinečným vlastnostem vytváří až diamantový 3D efekt. Autolaky tak například získávají ještě hlubší barevné tóny, než jaké měly při výrobě vozidla.

K čemu se používá?

ISOKOR Nano Polisher je mimořádně účinný ochranný a lešticí přípravek na sklo, kov, sanitu a lakované povrchy. Vytváří nanometrickou ochrannou vrstvu. ISOKOR Nano Polisher odpuzuje vodu a brání pevnému navázání nečistot na povrch. Ulehčuje údržbu a čištění ošetřených materiálů. Je chemicky a tepelně odolný (až 240 °C). Vytváří na povrchu krásný diamantový lesk a mimořádně prodlužuje životnost materiálu. Vyšší účinnosti nanometrické ochrany dosáhnete předchozím ošetřením povrchu čistícím prostředkem ISOKOR Green Cleaner. Na stabilním podkladu je zaručena několikaměsíční až roční životnost. Poškodit ji může jen mechanické zatížení. V běžných podmínkách na místech s vyšší mechanickou a chemickou zátěží doporučujeme přípravek používat častěji (kuchyně, sprchové kouty, automobily – 2x ročně). Každé další použití ISOKOR Polisher zdokonaluje ochrannou vrstvu a ošetřený materiál si zachová po celou svou životnost vzhled novosti a čistoty. Kombinace ISOKOR Green Cleaner a ISOKOR Nano Polisher je ideálním řešením čistoty a zdraví v nemocnicích, kuchyních, wellness, školách, hotelech a dalších místech s hrozbou infekce a velkého pohybu osob a potravin.



ISOKOR Nano Polisher Coating



100 ml
s rozprašovačem
k přímému použití.



250 ml
s rozprašovačem
k přímému použití.

ISOKOR Lotus Effect Standard

Je jedno jak bude venku...

ISOKOR Lotus Effect Standard je výjimečná nanometrická ochranná vrstva pro textilní a kožené materiály. Zaručuje naprosto výjimečný hydrofobní účinek kombinovaný s prodyšností.

Zpříjemní každý zamračený den.

Stačí aplikovat na oděv, obuv, stan či jiné textilní a kožené povrchy. Do hodiny je účinný. Do následujícího dne je trvalý. A vás už nebude trápit, když si náhodou zapomenete deštník.

K čemu se používá?

ISOKOR Lotus Effect Standard – Nanoimpregnace na textil a kůži. Přípravek na rychlou impregnaci všech druhů neimpregnovaných textilií, pravé i umělé nelakované i broušené kůže, na semiš a papír. Vhodný na obuv, sportovní a outdoorové oděvy a příslušenství. Má silné vodoodpudivé vlastnosti.

Spotřeba:

30-100 ml/m² v závislosti na savosti podkladu.



ISOKOR Lotus Effect Standard



100 ml
s rozprašovačem
k přímému použití.



250 ml
s rozprašovačem
k přímému použití.

Ostatní velkoobchodní balení:
1000 ml s rozprašovačem | 5000 ml HDPE kanistr

ISOKOR Lotus Effect Strong

Nekompromisní impregnace.

ISOKOR Lotus Effect Strong je výjimečná nanometrická ochranná vrstva pro textilní a kožené materiály. Varianta STRONG je určena zejména k profesionální aplikaci.

Určeno profesionálům.

S Impregancí ISOKOR Lotus Strong Vás nic nezaskočí. Ať se jedná o rozmry počasí, průmyslové kapaliny či dokonce chemikálie včetně kyselin. Impregovaný oděv odolává extrémním vnějším vlivům až několik desítek minut.

K čemu se používá?

ISOKOR Lotus Strong je vhodný na ošetření neimpregovaných textilií, právě i umělé nelakované kůže (sedadel aut, vlaků atd., běžného i pracovního oblečení). Je ideální pro hydrofobní ošetření semišové obuvi, broušené kůže, apod. Takto ošetřené pracovní oděvy a obuv dočasně chrání i před přímým zásahem nebezpečnými kyselinami a zásadami.

Vydatnost:

30-100 ml/m² v závislosti na savosti podkladu.



ISOKOR Lotus Effect Strong



100 ml
s rozprašovačem
k přímému použití.



250 ml
s rozprašovačem
k přímému použití.

Ostatní velkoobchodní balení:
1000 ml s rozprašovačem | 5000 ml HDPE kanystr

ISOKOR Stone & Wood Strong

Nanometrická impregnace budov a střech.

ISOKOR Stone & Wood Strong je výjimečná nanometrická impregnace svislých a šikmých povrchů, zejména fasád, dřeva, kamene, keramiky, střešních krytin a dalších.

Zachovejte vlastnosti a vzhled fasády i pro příští generace!

Ochraňuje jak přírodní, tak lakované a glazované povrchy. Zajišťuje komplexní ochranu proti povětrnostním vlivům, ale zachovává přirozenou prodyšnost původního podkladu. Doporučujeme profesionální aplikaci našim ISOKOR teamem.

K čemu se používá?

ISOKOR Stone & Wood Strong je mimořádně účinná nanoochrana na beton, kámen, fasády, pálenou střešní krytinu, jiné minerální povrchy a lakované či barvené dřevo. Chrání před vodou, nečistotami a agresivním prostředím. Vhodný i na méně nasávkavé povrchy.

Hydrofobní, impregnační, ochranný, zpevňující, transparentní a paropropustný.

Neviditelná vrstva, která výrazně napomáhá při hydrofobní úpravě betonových staveb, chrání před korozí stavební ocele v betonu vlivem deště, sněhu, mrazu a posypové soli. Ošetřený materiál na rozdíl od neošetřeného získává vyšší životnost a výrazně se prodlužují intervaly čištění a údržby.



ISOKOR Stone & Wood Strong



1000 ml
s rozprašovačem
k přímému použití.



5000 ml
HDPE kanistr
k přímému použití.

ISOKOR Stone & Wood Eko

Dům s pevným základem.

ISOKOR Lotus Stone & Wood EKO je nanometrická impregnace nasávkavých přírodních a umělých stavebních povrchů. Zaručuje prodloužení životnosti dřeva, kamene, betonu a ostatních vodorovných stavebních materiálů.

Extrémní výdrž.

ISOKOR Stone & Wood EKO ochrání váš majetek po dlouhá léta. Pokud zvolíte aplikaci našim profesionálním ISOKOR teamem, garantujeme stálost ochrany podkladového materiálu až po dobu 8 let.

K čemu se používá?

ISOKOR Stone & Wood EKO je vodoodpudivý impregnační nátěr na všechny druhy nasávkavých minerálních povrchů. ISOKOR Stone & Wood EKO je ideální na hydrofobní izolaci vodorovných i svislých povrchů. Brání pronikání vlhkosti do podkladu, tvorbě plísní a mečů. Ošetřením budov zásadním způsobem dlouhodobě kultivuje jejich vzhled a užité vlastnosti (pro čistotu, sucho a zdraví), ošetřené stavby získají lepší tepelně-izolační vlastnosti. Díky dlouhodobému lotosovému efektu získá povrch silnou samočisticí schopnost. Vhodný i na více nasávkavé povrchy a je silně odolný proti otěru.

Příklady materiálů vhodných pro aplikaci:

Přírodní a umělý kámen (vápenec, pískovec, beton), omítky, cihly, sádrokarton, betonová dlažba, dřevěná venkovní podlaha apod.



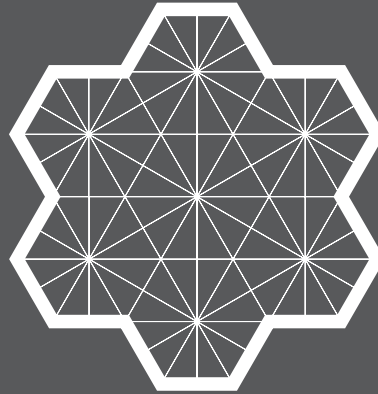
ISOKOR Stone & Wood Strong



1000 ml
s rozprašovačem
k přímému použití.



5000 ml
HDPE kanistr
k přímému použití.



ISOKOR

WE CARE ABOUT THE WORLD

ISOKOR Bohemia s.r.o.

U Trati 52

100 00 Praha 10

www.isokor.cz