

NANOPROTEC SK

povrchová nanoochrana skla a keramiky

- ❖ povrchová ochrana všech typů skleněných a keramických ploch
- ❖ ochrana před usazováním a ulpíváním nečistot, prachu, hmyzu, vodního kamene, růstem řas, atp.
- ❖ transparentní - netvoří mastný film
- ❖ samočistící efekt a dlouhodobá účinnost
- ❖ chemicky odolná aplikace přípravků do pH 13
- ❖ vydatnost 4 – 6 m²

POPIS:

NANOPROTEC SK je prostředek obsahující nanočástice, které vytvoří vysoce hydrofobní povrchovou ochranu skla a keramiky.

POUŽITÍ: **NANOPROTEC SK** chrání před vnějšími vlivy, usazování a ulpívání prachu, hmyzu, vodního kamene, námrazy, graffiti a dalších nečistot, které omezují výhled přes skleněné plochy. Na keramických plochách brání usazování a růstu řas. Vytvořená vrstva odolává čisticím prostředkům do hodnoty pH 13 a má samočistící efekt usnadňující následnou údržbu.

Životnost ochrany je závislá na mechanickém zatížení (např. autoskla 10.000 – 20.000 km, keramika 3 – 5 let).

NANOPROTEC SK použijte na autoskla, okna, výklady, prosklené plochy lázeňských a wellness provozů, sprchové zástěny, průzory obráběcích strojů, zrcadel, sanitární keramiku, keramické obklady a dlažby, porcelán, leštěný kámen atd.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Nanášejte na suchý a čistý povrch zbavený všech nečistot a mycích prostředků při teplotě 15–30°C.

1. Použijte **ABRASIV SKCLEAN** pro očištění plochy od minerálních usazenin (před použitím protřepat).
2. Pro vyčistění/odmaštění do lesku bez šmouh aplikujte **NANOCLEAN**.
3. Naneste **NANOPROTEC SK** na menší plochu a rozleštěte hadříkem nebo mikroutěrkou.

Vrstva je voděodolná za 3-4hod po zaschnutí. **Během prvních 48hodin od aplikace nepoužívejte na povrch chemické přípravky.** **NANOCLEAN** lze použít pro pozdější odmaštění k oživení vrstvy.

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	tekutina
Skupenství:	kapalné při 20°C
Barva:	čirá
Zápach:	lihový

BALENÍ: 30ml sada (obj. č. 147001)

JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

GEMSTONED s.r.o.

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: info@gemstoned.cz, <http://www.gemstoned.cz>

NANOPROTEC SK

povrchová nanoochrana skla a keramiky

- ❖ povrchová ochrana všech typů skleněných a keramických ploch
- ❖ ochrana před usazováním a ulpíváním nečistot, prachu, hmyzu, vodního kamene, růstem řas, atp.
- ❖ transparentní - netvoří mastný film
- ❖ samočistící efekt a dlouhodobá účinnost
- ❖ chemicky odolná aplikace přípravkům do pH 13
- ❖ vydatnost 4 – 6 m²

POPIS:

NANOPROTEC SK je prostředek obsahující nanočástice, které vytvoří vysoce hydrofobní povrchovou ochranu skla a keramiky.

POUŽITÍ: **NANOPROTEC SK** chrání před vnějšími vlivy, usazování a ulpívání prachu, hmyzu, vodního kamene, námrazy, graffiti a dalších nečistot, které omezují výhled přes skleněné plochy. Na keramických plochách brání usazování a růstu řas. Vytvořená vrstva odolává čisticím prostředkům do hodnoty pH 13 a má samočistící efekt usnadňující následnou údržbu.

Životnost ochrany je závislá na mechanickém zatížení (např. autoskla 10.000 – 20.000 km, keramika 3 – 5 let).

NANOPROTEC SK použijte na autoskla, okna, výklady, prosklené plochy lázeňských a wellness provozů, sprchové zástěny, průzory obráběcích strojů, zrcadel, sanitární keramiku, keramické obklady a dlažby, porcelán, leštěný kámen atd.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Nanášejte na suchý a čistý povrch zbavený všech nečistot a mycích prostředků při teplotě 15–30°C.

1. Použijte **ABRASIV SKCLEAN** pro očištění plochy od minerálních usazenin (před použitím protřepat).
2. Pro vyčistění/odmaštění do lesku bez šmouh aplikujte **NANOCLEAN**.
3. Naneste **NANOPROTEC SK** na menší plochu a rozleštěte hadříkem nebo mikroutěrkou.

Vrstva je voděodolná za 3-4hod po zaschnutí. **Během prvních 48hodin od aplikace nepoužívejte na povrch chemické přípravky.** **NANOCLEAN** lze použít pro pozdější odmaštění k oživení vrstvy.

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	tekutina
Skupenství:	kapalné při 20°C
Barva:	čirá
Zápach:	lihový

BALENÍ: 30ml sada (obj. č. 147001)

JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

GEMSTONED s.r.o.

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: info@gemstoned.cz, <http://www.gemstoned.cz>