

SC3 Tmel na sklo

Popis:

SC3 Glass Sealant od Innovacar je **nejnovější generace povlaku na autoskla s nanotechnologií pro ochranu před deštěm**, který vytváří bariéru proti tekutinám pomocí těsnicího systému. **Pro zlepšení viditelnosti i v případě silného deště a usnadnění čištění autoskel je SC3 Glass Sealant nejvhodnějším produktem.**

Zde jsou jeho hlavní charakteristické vlastnosti:

- **Hydrofobní a vodoodpudivý účinek na okna:** vytváří olej a vodu odpuzující povlak, který zvyšuje stékačnost a perlení vody.
- **Odolný vůči kapalinám do ostřikovačů:** jeho složení je navrženo tak, aby bylo odolné vůči alkoholu a detergentům obsaženým v kapalinách do ostřikovačů a opakovanému mytí automobilu.
- **Nevytváří tření se stěrači:** vytvořená bariéra je na molekulární úrovni, a proto je nepostřehnutelná a při použití stěračů nevytváří otřesy – naopak, chrání sklo více před mechanickým působením.
- **Zlepšuje viditelnost v případě deště:** díky svému složení bude možné i při nízkých rychlostech, například 50 km/h, během jízdy pozorovat, jak dešť stéká z čelního skla; navíc s rostoucí rychlostí bude tento efekt ještě větší, čímž se zlepší viditelnost.

Návod k použití:

Jak zajistit vodoodpudivost oken automobilu a chránit je pomocí přípravku SC3 Glass Sealant:

1. Očistěte a dekontaminujte povrch skla pomocí přípravku DS Scale a hliněné tyčinky – v případě silného znečištění lze použít leštadlo na sklo.
2. Pokud jsou na skle zbytky vosku, odstraňte je před nanotechnologickou úpravou pomocí přípravku D2 Check.
3. Naneste produkt na suché sklo.
4. Pomocí aplikátoru a mikrovláknové utěrky Micron Suede, které jsou součástí balení, naneste produkt křížovým pohybem, a to vertikálně shora dolů po celé ošetřované ploše a poté znovu horizontálně zprava doleva, aby byla pokryta celá plocha.
5. Počkejte 1 minutu a přebytečný produkt setřete suchým mikrovláknovým hadříkem.
6. Po asi 20 minutách lze produkt znovu nanést, aby se zvýšil jeho účinek.
7. Po aplikaci počkejte až 7 hodin, aby se přípravek plně aktivoval.

Použití: produkt používejte neředěný.

Upozornění: neaplikujte na slunci ani na horké povrchy. Nejlepších výsledků dosáhnete na zcela dekontaminovaném a dobře udržovaném povrchu. Pro správné uchování produktu se doporučuje uzavřít láhev přiloženým uzávěrem a před uskladněním opláchnout rozprašovač a aplikátor čistou vodou.

Upozornění:

Při manipulaci s produktem dodržujte pokyny uvedené v bezpečnostním listu.

Technické vlastnosti:

Vzhled a barva: bezbarvá kapalina Zápach: charakteristický

pH: N.A.

Bod vzplanutí: >23 °C

Relativní hustota: 0,82 g/cm³ ± 0,05

Rozpustnost ve vodě: nerozpustný

Rozpustnost v oleji: rozpustný

FRA-BER s.r.l.

T +39 0363 905287

F +39 0363 905290

SEDE LEGALE

REGISTERED OFFICE

Via San Paolo n. 7
20121, Milano (MI) Italy

SEDE OPERATIVA

OPERATING OFFICE

Via M. Merisi 40-46
24051, Antegnate (BG) Italy



www.innovacar.it

info@innovadetailing.it

C.F. / P.IVA 03351820166

Skladov

ání otevřené a skladované při pokojové teplotě mimo dosah přímého slunečního záření.

Balení:

BALENÍ	KRABICE	KÓD ZBOŽÍ
LÁHEV 100 ml	6 ks	79296 (Veřejné)

Fra-Ber s.r.l.

Výše uvedené údaje nepředstavují specifikace a podléhají běžným výrobním tolerancím.

Uvedené údaje jsou výsledkem technologického výzkumu naší laboratoře a jsou poskytovány pouze pro informační účely.

Vyloučíme jakoukoli odpovědnost vyplývající z nesprávného výběru produktu a z nedodržení nezbytných bezpečnostních opatření, která musí uživatel vždy ověřit.

FRA-BER s.r.l.

T +39 0363 905287

F +39 0363 905290

SEDE LEGALE

REGISTERED OFFICE

Via San Paolo n. 7
20121, Milano (MI) Italy

SEDE OPERATIVA

OPERATING OFFICE

Via M. Merisi 40-46
24051, Antegnate (BG) Italy



www.innovacar.it

info@innovadetailing.it
C.F. / P.IVA 03351820166