



Aplikace pro čelní skla

Příprava - krok 1

Je nezbytné, aby bylo před nanášením našeho prostředku sklo zcela čisté. Upozorňujeme na fakt, že uživatelé často podceňují kvalitní přípravu. Nestačí optická kontrola a zdání čistého povrchu. Při čištění čelního skla se věnujte práci alespoň 5 minut.

Doporučujeme čelní sklo důkladně vyčistit před aplikací !!!!

Pokud se rozhodnete použít čisticí prostředek, ujistěte se, že na povrchu nezanechává žádné povrchově aktivní látky (stopy), protože ulpělé zbytky zabraňují pevnému přilnutí vrstvě SiO₂. Vytvořená vrstva má tloušťku pouze 100 nm (500 krát tenčí než lidský vlas). Zaručuje dlouhou trvanlivost, ale dokáže dokonale pokrýt pouze dokonale čisté a suché sklo.

V případě že nebudete používat na toto počáteční čištění žádný přípravek doporučujeme čelní sklo důkladně umýt vodou a mikrovláknovou utěrkou.

Toto počáteční čištění odstraní odolné skvrny, například zbytky hmyzu, silniční prach atd. Nedoporučujeme používat mycí prostředky, protože zanechávají na povrchu zbytky tenzidů.

Po počátečním čištění důkladně opláchněte čelní sklo čistou vodou (v případě že použijete na počáteční čištění čisticí přípravek)

Vysušte čelní sklo čistou mikrovláknovou utěrkou nebo vhodným kuchyňským ubrouskem / absorpčním papírem. Upozorňujeme, že obvod skla je často silně znečištěný a je místem, kde často ulpívá voda. Otřete obvod čelního skla a zajistěte od zbytků rozpouštědel nebo nečistot. Nakonec otřete povrch stěračů čelního skla.

Před dalším krokem musí být sklo dokonale suché a čisté.

Čištění - krok 2

Hlubkové čištění alkoholem. Čelní skla se liší v množství kontaminace držené v rámci mikro škrabanců (všechny povrchy však vykazují takové škrábance). Otřete sklo dodaným ubrouskem napuštěným alkoholem (označený sáček krok 2) nebo vhodným čisticím prostředkem s obsahem alkoholu v případě že uvážíte že sklo je potřeba ještě více odmastit (vyčistit). Čistič nesmí obsahovat dodatečné leštící prostředky (doporučujeme technický líh). Pokračujte v otírání povrchu, dokud není povrch zcela čistý. Zajistěte, aby při používání přípravků s obsahem alkoholu byly dodržovány správné bezpečnostní pokyny.

Po vyčištění přípravkem s alkoholem nechte čelní sklo oschnout a poté jej vyčistěte mikrovláknovou utěrkou nebo hadříkem podobných vlastností.

Před dalším krokem musí být sklo dokonale suché a čisté.

Aplikace - krok 3

Aplikujte přípravek tekutého skla na čelní sklo předem napuštěným ubrouskem.

Pracujte rychle (ubrousek napuštěný tekutinou poměrně rychle vysychá) tak, abyste plně pokryli celou plochu skla (doporučujeme si sklo rozdělit na dvě poloviny vždy začínějte na půlce skla u řidiče). Roztírejte vertikálně i vodorovně. Doporučujeme začít ve středu skla a vnější okraje ošetřit jako poslední, zabráníte tak jakékoli kontaminaci centrální plochy skla. Nakonec otřete tkaninou gummy stěračů. Předem napuštěný ubrousek obsahuje 6 ml přípravku. To je optimalizované množství pro pokrytí čelního skla. Posledním krokem je otření plochy stěračů.



Aplikace pro čelní skla

Přípravek nechte volně oschnout po dobu asi 5 až 30 minut. (5 minut při teplotě okolí okolo 25 ° C ... 30 minut v chladném počasí, např. 10 ° C).

Po aplikaci může povrch vypadat mírně "zakalený". Vyčistěte povrch čistou mikrovláknovou utěrkou pro odstranění všech zbytků prostředku, které přispívají k zakalenému vzhledu.

Vytvrzení povrchu trvá 10 hodin, ale čelní sklo může být vystaveno dešti pouhou hodinu po aplikaci. Nepoužívejte stěrače čelního skla během prvních 10 hodin.

V případě nutnosti je možné stěrače zapojit, ale mechanické stírání v prvních hodinách po aplikaci může snížit trvanlivost ochrany.

Upozornění

Nepoužívejte přípravek ve vlhkých nebo velmi vlhkých podmínkách.

Nepoužívejte přípravek na přímém (horkém) slunečním světle.

Nepoužívejte přípravek na bázi SiO₂ na čelní sklo, které je potaženo jinými prostředky jako jsou automobilové vosky, leštidla apod.

Nepoužívejte přípravek na horké čelní sklo (v horkém počasí je nejlépe aplikovat prostředek brzy ráno nebo večer, kdy je čelní okno chladnější). Nepoužívejte přípravek pokud je teplota vzduchu nebo teplota skla vyšší než 30 ° C.

Používejte rukavice, otisky prstů vytváří stopy 100x silnější než bude aplikovaný ochranný film.

V případě že si před aplikací nebudete něčím jisti volejte naší technickou podporu na tel. čísle +420 775615501