



Z E R T I F I K A T

Wirkungsnachweis caremaxx glass protect

Hersteller:
Manufacturer

CTP

Hiermit wird bestätigt, dass das geprüfte Produkt **caremaxx glass protect** bei
vorschriftsmäßiger Anwendung folgende Kriterien erfüllt:

- Sichtverbesserung bei Regen und Schnee ab
einer Geschwindigkeit von 70 km/h
- Frost- und Scheibenwaschmittelresistent
- Verbesserte Eisablösung auf der Scheibe
- Abriebbeständig bei Scheibenwischereinsatz
- UV - Lichtbeständig

Prüfgrundlagen:
Tested according to:

Prüfbericht 8141.074.04.20

Arnstadt, 20. April 2004

TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH
Icktershäuser Str. 32
99310 Arnstadt


Dipl.-Ing. (FH) T. Heßler



Gebrauchsanweisung: Glasversiegelung 2-Komponentensystem

1. Arbeitsschritt - Reinigung

Die zu versiegelnde Fahrzeugscheibe muss von allen groben und sichtbaren Verschmutzungen, wie Insekten und Straßenschmutz befreit werden.

Danach wird die bluechem Reinigungsmilch nach kräftigem Schütteln mit einem Papiertuch vollflächig auf die gesamte Scheibe aufgetragen und kräftig auspoliert. Bei erneutem Auftrag darf der Reinigerfilm nicht aufreißen. Falls doch, sind dafür Wachsreste von Waschanlagen verantwortlich und diese müssen durch erneutes Auftragen der Reinigungsmilch und kräftiges Nachpolieren der betreffenden Stellen vollständig entfernt werden.

Nach dem Polieren lässt man die Reinigungsmilch vollständig austrocknen.

Mit einem trockenen Tuch wird anschließend der eingetrocknete Reiniger vollständig entfernt.

Rückstände des Reinigers auf Lack- und Gummiflächen lassen sich nach der Versiegelung mühelos mit Wasser entfernen.

2. Arbeitsschritt - Versiegeln

Schritt 1

Verschluss der Mischflasche mit K1 (Komponente 1) öffnen und den gesamten Inhalt der Flasche K2 (Komponente 2) einfüllen. Danach die Mischflasche wieder dicht verschließen.

Schritt 2

Die Mischflasche mit den beiden Komponenten vor der Anwendung ca. zwei Minuten kräftig schütteln.

Schritt 3

Die Spitze der Mischflasche aufschneiden und die Versiegelung beginnend von der oberen Kante der Fahrzeugscheibe auftragen. Es sollte zunächst mit einer Hälfte der Windschutzscheibe begonnen werden.

Schritt 4

Mit einem sauberen Papiertuch die Versiegelung auf der Fahrzeugscheibe verteilen.

Schritt 5

Nach ca. zwei Minuten mit einem sauberen Tuch die Oberfläche solange polieren bis keine "Schleier" mehr sichtbar sind. Hartnäckige Schleier können mit Hilfe des noch getränkten Versiegelungstuches wieder aufgeweicht und neu verteilt werden.

Nach der Versiegelung sollten die Oberflächen 30 Minuten nicht mechanisch oder chemisch gereinigt werden.

CTP-GmbH, 07338 Leutenberg, Tel.: +49 (0)36734/ 2 30-0
Fax: +49 (0)36734/ 2 30-22, www.carprofishop.de, hotline@ctp-gmbh.de



Allgemeine Hinweise

Wichtig:

Die Behandlung muss unter normalen Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsbedingungen durchgeführt werden. Jeder Niederschlag bzw. Verschmutzung auf den zu bearbeitenden Flächen oder das mangelhafte Trocknen vor der Behandlung kann die Bindung der Versiegelung beeinträchtigen. Die Versiegelung darf nicht auf Flächen die kälter als 15 °C oder wärmer als 25 °C sind aufgetragen werden. Es wird empfohlen das Auto vor der Behandlung im Schatten/Garage abkühlen zu lassen!
Caremaxx Glas-Versiegelung ist auf Kfz-, Front- und Seitenscheiben, Glas-Duschcabinen, Wintergärten, Dachfenstern, etc. anwendbar.

Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Reizt die Augen. Leicht entzündlich. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Behälter dicht geschlossen halten.



Caremaxx Glasversiegelung ist ein 2-Komponenten System. Die einzelnen Komponenten sind mind. ein Jahr lagerfähig. Bereits angemischte Komponenten sind nur 24 Stunden haltbar. Die Versiegelung mit caremaxx glass protect ist sehr langlebig. Bei Nachlassen der Effekte kann die Oberfläche ohne besondere Maßnahmen wieder versiegelt werden.

Besondere Hinweise für die Anwendung auf Windschutzscheiben:

Bei zu viel Scheibenwaschkonzentrat oder Frostschutz in der Scheibenwaschanlage kann es zu Schlierenbildung auf der Scheibe kommen. Bitte daher nicht überdosieren. Wir empfehlen Scheibenfrostschutz und Scheibenreiniger Sommer von CTP.

Bei verbrauchten Scheibenwischern kann es zu Schlierenbildung kommen. Dann bitte die Scheibenwischer austauschen. Wir empfehlen Naturkautschuk-Scheibenwischer von CTP.

zertifizierte Wirksamkeit vom TÜV Thüringen



CTP-GmbH, 07338 Leutenberg, Tel.: +49 (0)36734/ 2 30-0
Fax: +49 (0)36734/ 2 30-22, www.carprofishop.de, hotline@ctp-gmbh.de