

nano
Technologie



Nano Car-Glass Sealant
CTP GmbH

wasserabweisende Wirkung
abriebbeständig
beständig gegen Reinigungsmittel

Οδηγίες Nano Car Glass Sealant Set - σύστημα 2 συστατικών

1. Καθαρισμός

Πριν την εφαρμογή, η επιφάνεια πρέπει να καθαριστεί από κάθε βρωμιά όπως υπολείμματα εντόμων, σκόνη, βρωμιά κ.α. Ανακινήστε δυνατά το γαλάκτωμα καθαρισμού πριν το εφαρμόσετε στην επιφάνεια με ένα μαλακό χαρτί και γυαλίστε/τρίψτε. Το καθαριστικό γαλάκτωμα δημιουργεί ένα στρώμα πάνω στη γυάλινη επιφάνεια. Το στρώμα αυτό δεν πρέπει να "σπάσει!" γιατί θα πρέπει να επαναληφθεί ο καθαρισμός.

Μετά την εφαρμογή του καθαριστικού αφήστε να στεγνώσει και μετά γυαλίστε με ένα καθαρό πανί που δεν αφήνει χυούδι.

Αν υπάρχουν υπολείμματα πάνω σε πλαστικά ή λαστιχένια μέρη, μπορούν να αφαιρεθούν εύκολα με νερό όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία εφαρμογής.

Μην αγγίζετε την επιφάνεια μετά τον καθαρισμό γιατί πρέπει να είναι εντελώς καθαρή και στεγνή πριν την εφαρμογή του υλικού Νανοπροστασίας.

2. Εφαρμογή υλικού Nano προστασίας

Βήμα 1: Αφαιρέστε το καπάκι του K1 και προσθέστε όλο το περιεχόμενο του μπουκαλιού K2. Κλείστε το καπάκι του μπουκαλιού K1 και ανακινήστε δυνατά για 2 λεπτά ώστε να αναμιχθούν πλήρως τα δύο υλικά.

Βήμα 2: Κόψτε το πώμα του μπουκαλιού K1, βρέξτε με το μείγμα ένα μαλακό χαρτί και εφαρμόστε ομοιόμορφα στην επιφάνεια, ανά περιοχή κάθε φορά.

Βήμα 3: Περιμένετε 2 λεπτά να δράσει το μείγμα. Στη συνέχεια γυαλίστε την επιφάνεια με ένα καθαρό πανί μέχρι όλες οι κηλίδες/στίγματα να εξαφανιστούν. Τα επίμονα κατάλοιπα μπορούν να αφαιρεθούν με το ήδη υγρό πανάκι που χρησιμοποιήσατε για να απλώσετε το μείγμα. Μετά την εφαρμογή, η επιφάνεια δεν πρέπει να καθαριστεί χημικά ή μηχανικά για τουλάχιστον 2 ώρες.

Γενικές Οδηγίες για όλες τις εφαρμογές υλικών Νανοπροστασίας

Όλες οι εφαρμογές πρέπει να εκτελούνται κάτω από φυσιολογικές συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας. Κάθε υγρασία ή μόλυνση στην επιφάνεια που θα εφαρμοστεί το υλικό, μπορεί να επιφέρει αρνητική αντίδραση του υλικού και του αποτελέσματος του. Το υλικό δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε επιφάνειες κάτω των 10°C και άνω των 30°C ή όταν υπάρχει άμεση ηλιακή ακτινοβολία πάνω στην επιφάνεια. Το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί σε παράθυρα αυτοκινήτων όπως επίσης και σε θαλάμους ντους, θερμοκήπια, φεγγίτες και πολλά άλλα.

Αναφορές Ασφαλείας

Κρατήστε το μακριά από παιδιά. Ερεθιστικό στο δέρμα. Πολύ εύφλεκτο. Κρατήστε το μακριά από πηγές ανάφλεξης- Μην καπνίζετε. Αν καταποθεί ζητήστε ιατρική συμβουλή άμεσα και δείξτε το περιεχόμενο ή την ετικέτα του. Οι ατμοί του μπορεί να προκαλέσουν υπνηλία και ζάλη. Κρατήστε το περιεχόμενο σφικτά κλεισμένο.

Το Caremaxx Nano Car Glass Sealant είναι ένα σύστημα 2 συστατικών. Ο χρόνος αποθήκευσης τους είναι για τουλάχιστον 1 χρόνο. Τα αναμειγμένα συστατικά μπορούν να διατηρηθούν μόνο για 24 ώρες. Το Nano Sealing έχει μακροπρόθεσμη δράση. Αν η αποτελεσματικότητά αρχίζει να φεύγει, η επιφάνεια μπορεί να ξαναπεραστεί με το μείγμα Nano.

Art.-No.: 21187

Made in Germany by



CTP GmbH
Saalfelder Str. 35 h
07338 Leutenberg
GERMANY

Tel.: +49 (0)36734 230-0
Fax: +49 (0)36734 230-22
www.ctp.de
www.bluechemgroup.com

Διατίθεται από:

Pro-Tec Hellas- ΤΣΙΤΙΡΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.,
15ο χλμ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ- Ν.ΜΟΥΔΑΝΙΩΝ, Τηλ:
2310/489.680, Fax:: 2310/461.039,
info@pro-techellas.gr, www.pro-techellas.gr



55