



## **Nano4-car glass<sup>®</sup>** (commercial or industrial use\*)

### **Σφράγιση, προστασία και εύκολος καθαρισμός παρμπρίζ αυτοκινήτων, σκαφών αναψυχής**

Το **Nano4-car glass** είναι ένα προϊόν Νανοτεχνολογίας ειδικά κατασκευασμένο για παρμπρίζ αυτοκινήτων σκαφών αναψυχής, και γενικά μέσων που χρησιμοποιούν υαλοκαθαριστήρες. Είναι τελείως φιλικό προς το περιβάλλον, είναι οικολογικό. Χάριν στις ιδιότητες του **SiO<sub>2</sub>** παρέχει μία αόρατη και διαρκή προστασία στο παρμπρίζ εμποδίζοντας τα σωματίδια της μόλυνσης όπως, σκόνες, αίματα από έντομα να εισέλθουν στους πόρους της επιφάνειας, με αποτέλεσμα αυτά να αφαιρούνται πολύ εύκολα με λίγο νερό και να μην χρειάζεται να τρίψουμε την επιφάνεια με μηχανικά ή χημικά μέσα. Σε περίπτωση παγετού ή κατά την διάρκεια χιονοπτώσεων το **Nano4-car glass** επιτρέπει την εύκολη αφαίρεση του χιονιού και του παγετού αφού αυτά δεν βρίσκουν πόρους για να εισχωρήσουν και κυριολεκτικά βρίσκονται στον αέρα. Ταυτόχρονα όταν το νερό της βροχής πέσει στο παρμπρίζ έχει την ιδιότητα να δημιουργεί μικρές φυσαλίδες οι οποίες απομακρύνονται μόνες τους από τον άνεμο κατά την οδήγηση. Έτσι η ορατότητα υπό βροχή, ή ομίχλη, βελτιώνεται σε μεγάλο βαθμό με τη χρήση του **Nano4-car glass**. Σε ταχύτητες άνω των 50 km δεν χρειάζεται να χρησιμοποιούνται υαλοκαθαριστήρες, η ορατότητα για τον οδηγό είναι σχεδόν τέλεια.



#### **Σε ποια προϊόντα μπορεί να χρησιμοποιηθεί το Nano4-car glass**

- Σε παρμπρίζ αυτοκινήτων
- Σε παρμπρίζ σκαφών
- Σε παρμπρίζ αεροπλάνων
- Και γενικά όπου χρησιμοποιούνται υαλοκαθαριστήρες

#### **Πλεονεκτήματα που αποκτούν οι επιφάνειες με το Nano4-car glass**

- ✓ Εξαιρετική ορατότητα για τον οδηγό σε καταιγίδες ακόμη και χωρίς την χρήση υαλοκαθαριστήρων.
- ✓ Εξαιρετική άμυνα κατά των λεκέδων από κάθε είδους βρώμα που μπορεί να επικαθίσει στα προστατευμένα είδη.
- ✓ Προστατεύουν το παρμπρίζ από την UV ακτινοβολία.
- ✓ Δεν αλλοιώνεται το χρώμα τους από την UV ακτινοβολία
- ✓ Πολύ εύκολος καθαρισμός τους με λίγο νερό
- ✓ Πολύ εύκολος καθαρισμός εντόμων, και αιμάτων
- ✓ Ρετσίνια από δένδρα είναι πολύ εύκολο να αφαιρεθούν
- ✓ Έχουν τεράστια αντοχή στις τριβές.
- ✓ Τεράστια αντοχή σε χημικές και μηχανικές καταπονήσεις
- ✓ Δεν επηρεάζετε η εμφάνιση των επιφανειών αφού είναι εντελώς αόρατο.
- ✓ Τυχόν γρατσουνιές που μπορεί να υπάρχουν πάνω στην επιφάνεια μπορούν εύκολα να εξαφανιστούν επαλείφοντάς την με το **Nano4-car glass** με ένα πανί.
- ✓ Εξοικονόμηση χρημάτων από την φθορά λόγω μείωση της χρήσης των Υαλοκαθαριστήρων
- ✓ Εξοικονόμηση χρημάτων από μείωση της χρήσης χημικών απορρυπαντικών έως και 90%.



- ✓ Βοηθάει στην προστασία του υδροφόρου ορίζοντα λόγω της μεγάλης μείωσης χημικών προϊόντων καθαρισμού.

## Πού απευθύνετε

- Ιδιοκτήτες αυτοκινήτων
- Κατασκευαστές η εμπόρους σκαφών αναψυχής
- Κατασκευαστές η εμπόρους αυτοκινήτων
- Ιδιοκτήτες σκαφών
- Πιλότους, ελικοπτέρων.

## Τρόπος χρήσης

1. Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν καθαρίστε πολύ καλά την επιφάνεια με τις κλασικές μεθόδους και ξεπλύνετε με άφθονο νερό.
2. Ψεκάστε την προς προστασία επιφάνεια ανά περίπου 30 X 30 cm με το **Nano4-preclean** και τρίψτε την πολύ καλά χρησιμοποιώντας ένα πανί που να μην αφήνει χνούδια. Η επιφάνεια πριν την χρήση του προϊόντος θα πρέπει να είναι απόλυτα καθαρή .
3. Η εφαρμογή του προϊόντος θα πρέπει να γίνεται σε νορμάλ συνθήκες περιβάλλοντος , να μην βρέχει να μην φυσάει και κολλάνε σκόνες πάνω στην επιφάνεια και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος (μεταξύ 3<sup>0</sup>C και 40<sup>0</sup> C).



**Επαγγελματική εφαρμογή:** Για την καλλίτερη και ποιό οικονομική εφαρμογή και ειδικά για μεγάλες επιφάνειες συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε ένα μπιστόλι βαφής τύπου **HVLP**. Για περισσότερες πληροφορίες πώς θα χρησιμοποιείτε το **HVLP** μπιστόλι βαφής παρακαλώ διαβάστε το [PDF file](#).

## Άλλες μέθοδοι εφαρμογής:

Ψεκάστε την προς προστασία επιφάνεια με **Nano4-car glass** ανά περίπου 30 X 30 cm. και τρίψτε την πολύ καλά χρησιμοποιώντας ένα πανί που να μην αφήνει χνούδια, επειδή το προϊόν είναι αόρατο προσέξτε μην αφήσετε κενά σημεία στην προς προστασία επιφάνεια.

Η επιφάνεια στην οποία εφαρμόστηκε το **Nano4-car glass** είναι έτοιμη προς χρήση λίγα μόλις λεπτά μετά την εφαρμογή του. Η πλήρης προστασία επιτυγχάνεται μετά από 24 ώρες.

## Διάρκεια προστασίας

Η προστασία των προϊόντων κυμαίνεται ανάλογα με την χρήση των υαλοκαθαριστήρων και είναι για περίπου 20.000 χιλ., υπό την προϋπόθεση ότι η τοποθέτηση του **Nano4-car glass** έγινε σύμφωνα με τις οδηγίες.

## Κατανάλωση

Με 1 Λίτρο μπορούμε να καλύψουμε επιφάνεια μέχρι 200m<sup>2</sup> και εφόσον η εφαρμογή γίνει με την χρήση spray Gun τύπου HVLP. Ζητήστε τεχνικές πληροφορίες από τους ανά χώρα αντιπροσώπους.

