



Nano4-toilet bowl® (for commercial or industrial use*)

Σφράγιση, αντιβακτηριδιακή προστασία και εύκολος καθαρισμός τουαλετών

Όπως γνωρίζουμε όλα τα αντικείμενα ακόμη και τα ποιά λεία έχουν μικροσκοπικούς πόρους, αόρατους στο ανθρώπινο μάτι, μέσα στους οποίους εισχωρεί κάθε είδους βρωμία, όπως σκόνες, λάδια, καυσαέρια, άλατα, βρύα κ.λ.π. τα οποία βλέπουμε καθημερινά σε όλα τα αντικείμενα, και τα οποία για να βγουν απαιτούν σκληρή εργασία, αρκετά χρήματα και χρήση χημικών απορρυπαντικών, τα οποία χημικά απορρυπαντικά δεν λύνουν το πρόβλημα, απλά αφαιρούν την βρωμιά αλλά αφήνουν τους πόρους να υπάρχουν οπότε σε λίγο διάστημα η βρωμιά επανέρχεται. Εδώ έρχεται να δώσει οριστική λύση η **Νανοτεχνολογία** με το προϊόν **Nano4-toilet bowl** το οποίο είναι απόλυτα Οικολογικό. Το **Nano4-toilet bowl** έχει την ιδιότητα μέσω των Νανοδομημάτων να σφραγίζει τους πόρους της προστατευμένης επιφάνειας έτσι ώστε τα ξένα σωματίδια να μην βρίσκουν τρόπο να εισχωρήσουν και να σταθεροποιηθούν, έτσι αυτά παραμένουν στην επιφάνεια χωρίς κάτι να τα συνδέει με αυτήν. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα την πολύ εύκολη αφαίρεσή τους ,είτε με λίγο νερό , είτε με ένα πανί. Το **Nano4-toilet bowl** είναι οικολογικό, φιλικό προς το περιβάλλον.



Σε ποια προϊόντα μπορεί να χρησιμοποιηθεί το Nano4-toilet bowl

- Τουαλέτες οικιών
- Δημόσιες Τουαλέτες

Πλεονεκτήματα που αποκτούν οι επιφάνειες με το Nano4-toilet bowl

- ✓ Εξαιρετική άμυνα κατά των λεκέδων από κάθε είδους βρωμιά που μπορεί να επικαθίσει στα είδη υγιεινής.
- ✓ Αντιβακτηριδιακή προστασία, αφού δεν επιτρέπει στα βακτηρίδια να εισχωρήσουν μέσα στην προστατευμένη επιφάνεια
- ✓ Δεν επιτρέπει την επικάλυψη αλάτων πάνω στις επιφάνειες
- ✓ Πολύ εύκολος καθαρισμός ούρων από την επιφάνεια.
- ✓ Πολύ εύκολος καθαρισμός σκληρών λεκέδων στις τουαλέτες
- ✓ Δεν περιέχει σιλικόνη, κεριά, λάδια
- ✓ Δεν επιτρέπει να δημιουργηθούν βρύα ή πρασινάδες ή μούχλα
- ✓ Δεν αλλοιώνεται το χρώμα τους από την ηλιακή ακτινοβολία
- ✓ Πολύ εύκολος καθαρισμός τους με λίγο νερό
- ✓ 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 ένα πανί.
- ✓ 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

- Οικίες
- Ξενοδοχεία
- Νοσοκομεία
- Καταστήματα
- Δημόσιες Τουαλέτες
- Τουριστικά Λεωφορεία
- Πλοία – Αεροπλάνα - Τρένα

Τρόπος χρήσης



Προετοιμασία της επιφάνειας

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^oC και 40^o 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-toilet bowl** 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-toilet bowl** είναι έτοιμη προς χρήση λίγα μόλις λεπτά μετά την εφαρμογή του. Η πλήρης προστασία επιτυγχάνεται μετά από 24 ώρες.

Διάρκεια προστασίας

Η προστασία των επιφανειών που εφαρμόστηκε το **Nano4-toilet bowl** διαρκεί έως 8 χρόνια, υπό την προϋπόθεση ότι η τοποθέτησή του έγινε σύμφωνα με τις οδηγίες..

Κατανάλωση

Με 1 Λίτρο μπορούμε να καλύψουμε επιφάνεια μέχρι 200m² και εφόσον η εφαρμογή γίνει με την χρήση spray Gun τύπου HVLP. Ζητήστε τεχνικές πληροφορίες από τους ανά χώρα αντιπροσώπους.

