

NANO PROOF MARMO DS-275



Υδαταπωθητικό & ελαιοαπωθητικό μαρμάρων και γρανιτών



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Υδαταπωθητικό και ελαιοαπωθητικό προϊόν ναυτεχνολογίας. Τα νανοσωματίδια που περιέχονται στη σύνθεσή του, εμποτίζουν σε βάθος τις επιφάνειες, τις κάνουν αδιάβροχες και τις προστατεύουν από φθορές που θα μπορούσε να τους προκαλέσει η υγρασία, το νερό και ο παγετός. Επιπλέον, καθιστούν τις επιφάνειες απρόσβλητες από τους συνήθεις οικιακούς λεκέδες, την καπνιά, τη νικοτίνη, αλλά και τους ατμοσφαιρικούς ρύπους, με αποτέλεσμα τον ευκολότερο καθαρισμό τους, χωρίς τη χρήση ισχυρών καθαριστικών.

Το NANO PROOF MARMO DS-275 δεν δημιουργεί επιφανειακό φιλμ και δεν γυαλίζει. Είναι ανθεκτικό στην UV ακτινοβολία, τις θερμοκρασιακές μεταβολές, τη διαρκή υγρασία και τον παγετό. Θωρακίζει τις επιφάνειες, δεν ξεφλουδίζει ούτε κιτρινίζει και διατηρεί το χρώμα, τη φυσική ομορφιά και υφή των επιφανειών όπου εφαρμόζεται.

Άοσμο, υδατικής βάσης, φιλικό στον χρήστη και το περιβάλλον.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το NANO PROOF MARMO DS-275 προστατεύει διαχρονικά επιφάνειες με ελάχιστη απορροφητικότητα, όπως είναι τα μάρμαρα και οι γρανίτες. Κατάλληλο για εφαρμογή σε τοίχους και δάπεδα, σε εσωτερικούς ή και εξωτερικούς χώρους.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, απαλλαγμένες από σκόνη, άλατα, λιπαρούς λεκέδες και κάθε σαθρό υλικό. Ιδανικά, συνιστάται η χρήση του βιοδιασπώμενου καθαριστικού BIOCLEAN για γυαλισμένα μάρμαρα και γρανίτες της DUROSTICK.

2. Εφαρμογή

Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο, ρολό ή πιστόλι airless, σε μία ομοιόμορφη στρώση στο σύνολο της επιφάνειας (μέχρι κορεσμού). Μετά από 10-15 λεπτά, με καθαρό, νωπό και μαλακό πανί, αφαιρούμε το περίσσειμα του υλικού που δεν έχει απορροφηθεί. Για μεγαλύτερης χρονικής

NANO PROOF MARMO DS-275



Υδαταπωθητικό & ελαιοαπωθητικό μαρμάρων και γρανιτών

διάρκειας προστασία, ακολουθεί και δεύτερη επίστρωση, 15 λεπτά περίπου μετά την πρώτη, ιδιαίτερα σε πιο απορροφητικές επιφάνειες.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Αναδεύστε καλά πριν από τη χρήση.
- Η πλήρης αδιαβροχοποίηση των επιφανειών επιτυγχάνεται 24 ώρες μετά την εφαρμογή.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με νερό και εάν χρειαστεί με σαπούνι ή διάλυμα απορρυπαντικού.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

1lt/12-18m², ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε δροσερούς χώρους, προστατευμένους από τον παγετό, για τουλάχιστον 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά.

Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Χαρτοκιβώτιο 15τμχ 750ml
- Χαρτοκιβώτιο 6τμχ 3,5lt
- Δοχείο 18lt

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή - Χρώμα	Διασπορές πολυμερών - Λευκό, γίνεται διάφανο όταν στεγνώσει
Ειδικό βάρος	1,00±0,05kg/lt
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5° C έως +35° C
pH	7,0±1,0
Χρονική διάρκεια αδιαβροχοποίησης	3 χρόνια (εξωτερική αδιαβροχοποίηση) 6 χρόνια (εσωτερική αδιαβροχοποίηση)
Συντελεστής απορρόφησης νερού	W ≤ 0,5kg/m ² ·h
Αραιώση	Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση. Δεν αραιώνεται.
Άοσμο, φιλικό προς τον άνθρωπο και το περιβάλλον	

Π.Ο.Ε. (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):

Οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/θ: «Ειδικά Επιχρίσματα ενός συστατικού», Τύπος Υ): 140gr/lt (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 50gr/lt Π.Ο.Ε.

ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΕΙΝΑΙ ΔΟΚΙΜΑΣΜΕΝΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΔΙΕΘΝΗ ΠΡΟΤΥΠΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ:

ISO EN 539-1: ΔΟΚΙΜΗ ΥΔΑΤΟΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑΣ / **ASTM E514:** ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗ ΒΡΟΧΗ / **ISO EN 10545-7:** ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΑΠΟΤΡΙΨΗ / **ISO EN 10545-14:** ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΚΗΛΙΔΩΣΗ

DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ, ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

ΑΘΗΝΑ: ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,

Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350, Φαξ: 210 55 99 612

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44, ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ 570 22, Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365, Φαξ: 2310 797 367

Email: info@durostick.gr