

PROTECT 300 S

Αδιαβροχοποίηση εμποτισμού για φυσικούς λίθους και βοτσαλωτά

- ▷ Για την προστασία φυσικών λίθων και τσιμεντοκονιαμάτων από ρύπους
- ▷ Δεν επηρεάζει την όψη και απόχρωση
- ▷ Δεν δημιουργεί επιφανειακό υμένα
- ▷ Άμεση προστασία
- ▷ Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους
- ▷ Μεγάλη αντοχή σε γήρανση

Περιγραφή

Το PROTECT 300 S είναι ένα μίγμα πολυσιλοξάνης /σιλάνης σε διάλυμα αποαρωματισμένων υδρογονανθράκων υψηλής διεισδυτικότητας. Η μεγάλη του ανθεκτικότητα τόσο σε ουδέτερα όσο και αλκαλικά υποστρώματα προστατεύει ορυκτές επιφάνειες όπως απορροφητικούς φυσικούς λίθους και τσιμεντοκονιάματα από εγχρώμους υδατικούς λεκέδες και λάδι χωρίς αλλοίωση της όψης και του χρώματος. Η υδροφοβία όπως και η ελαιοφοβία αναπτύσσεται σε 24 – 48 ώρες.

Χρήσεις - Ιδιότητες

Το PROTECT 300 S είναι κατάλληλο για τη προστασία:

- Αγυάλιστων φυσικών λίθων όπως γρανίτες, μάρμαρα, σχιστόλιθους, ασβεστόλιθους και αμμόλιθους
- Τσιμεντοκονιάματα όπως μικροβοτσαλωτά του NOVACEM CREATIVE και NOVACEM CREATIVE FLOOR, σκυρόδεμα κάθε τύπου, επιχρίσματα τοιχοποιίας
- Τούβλα, κεραμίδια και τσιμεντοσανίδες
- Δεν δημιουργεί φιλμ
- Δεν αλλάζει την όψη και την απόχρωση των επιφανειών
- Κατάλληλο για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους όπως δάπεδα, πάγκους κουζίνας και μπάνιου, τραπέζια κτλ.

Τεχνικά Δεδομένα

Ταυτότητα Προϊόντος

Μορφή	Υγρό
Χρώμα	Διάφανο, ελαφρά κιτρινωπό
Χημική βάση	Διάλυμα πολυσιλοξάνης/σιλάνης σε υδρογονάνθρακες
Πυκνότητα	0,78 ± 0,05 kg/L
Θερμοκρασία εφαρμογής	+10°C to +30°C
Στέγνωμα	≈ 30 - 60 min

Διαδικασία εφαρμογής

Τρόπος εφαρμογής

Η επιφάνεια εφαρμογής θα πρέπει να είναι στεγνή και καθαρή, απαλλαγμένη από σκόνες και ξένα στοιχεία. Το PROTECT 300 S εφαρμόζεται αδιάλυτο με πινέλο ισομερές και σε δύο συνεχείς στρώσεις. Η δεύτερη στρώση εφαρμόζεται αφού απορροφηθεί η προηγούμενη χωρίς να μεσολαβήσει όμως μεγάλο χρονικό διάστημα μεταξύ των εφαρμογών (νωπό σε νωπό).

Οι επιφάνειες που έχουν αδιαβροχοποιηθεί με το PROTECT 300 S, θα πρέπει να προστατευθούν για τουλάχιστον 5 ώρες από βροχή και υψηλές θερμοκρασίες.

Συστάσεις

- Αποφύγετε την εφαρμογή σε απευθείας έκθεση σε ηλιακή ακτινοβολία και/ή ισχυρό άνεμο όπως και βροχή
- Μην προσθέτετε νερό ή άλλα υγρά
- Μην το εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες υποστρώματος και περιβάλλοντος χαμηλότερες από +10°C και υψηλότερες από +30°C
- Μην το εφαρμόζετε σε υγρές επιφάνειες
- Υπολείμματα σε μη απορροφητικές επιφάνειες να απομακρύνονται άμεσα, ενδεχόμενος με χρήση διαλύτου

Κατανάλωση

Ανάλογα με την απορροφητικότητα 5 – 20 m²/L.

Αποθήκευση

Το PROTECT 300 S παραμένει σταθερό για 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και θερμοκρασία μεταξύ +5°C και +30°C.

Συσκευασία

Δοχεία του 1 και 5 λίτρων.

Οδηγίες Ασφαλείας

Για πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με την αποθήκευση, την απόρριψη αλλά και ασφαλή διαχείριση, οι χρήστες θα πρέπει να ανατρέχουν στο πιο πρόσφατο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας το οποίο περιέχει οικολογικά, τοξικολογικά και άλλα δεδομένα σχετικά με την ασφάλεια κατά τη διαχείριση του προϊόντος.

Νομικές σημειώσεις

Οι τεχνικές λεπτομέρειες και συμβουλές που περιλαμβάνονται ή αναγράφονται στο συνοδευτικό εγχειρίδιο του υλικού είναι το αποτέλεσμα εργαστηριακών μετρήσεων, της τρέχουσας γνώσης και εμπειρίας μας. Όλες οι παραπάνω πληροφορίες και προδιαγραφές πρέπει σε κάθε περίπτωση να ληφθούν ως ενδεικτικές, καθώς ενδέχεται να παρουσιάζουν μεταξύ τους αποκλίσεις.

Η Εταιρεία καταβάλει κάθε δυνατή προσπάθεια για τη διασφάλιση της ακρίβειας των πληροφοριών που παρέχονται στο παρόν. Οι προδιαγραφές, οι τιμές και η διαθεσιμότητα του προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς ειδοποίηση και ενδέχεται να διαφέρουν από αυτά που απεικονίζονται.

Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες που καμία εγγύηση δεν μπορεί να δοθεί ή να εννοηθεί σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή καταλληλότητα των υλικών για συγκεκριμένο σκοπό και για τις ακριβείς συνθήκες κάθε έργου. Κάθε ενδιαφερόμενος χρήστης του προϊόντος πρέπει να βεβαιωθεί εκ των προτέρων πως είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση και σε κάθε περίπτωση, ο χρήστης είναι ο μόνος υπεύθυνος για κάθε συνέπεια που οφείλεται στη χρήση του προϊόντος. Μεταξύ άλλων, η Εταιρεία δεν φέρει ευθύνη για τυχόν φυσιολογική φθορά ή φθορά από περιβαλλοντικές ή άλλες ακατάλληλες, συνθήκες. Διατηρούμε το δικαίωμα αναθεώρησης ή αλλαγής των δεδομένων του παρόντος χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Οι περιορισμοί και η αποποίηση ευθύνης ισχύουν στο βαθμό που επιτρέπεται, από την ισχύουσα νομοθεσία.

Στην Εταιρεία λειτουργεί Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης, το οποίο είναι το μόνο αρμόδιο για παροχή τεχνικών συμβουλών και λύσεων, προς αντιμετώπιση προβλημάτων. Αιτήματα προς το Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης απευθύνονται και απαντώνται, μόνο γραπτώς.

Για την πρόσβαση στην τελευταία έκδοση του Εντύπου Τεχνικών Δεδομένων που αντικαθιστά κάθε προηγούμενη, ο χρήστης του υλικού οφείλει να ανατρέξει στην ιστοσελίδα μας www.novamix.gr ή απευθείας στο QR Code του προϊόντος που ακολουθεί.



ΔΟΜΟΧΗΜΙΚΗ ΑΒΕΕ
Παπανικολή 40
Χαλάνδρι, 15232, Αθήνα
T +30 210 68 93 953
F +30 210 68 94 571
novamix@novamix.gr