

D-17 HYDROSTOP



Σιλικονούχο αδιαβροχοποιητικό εμποτισμού για διακοσμητικά τούβλα



■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Υδαταπωθητικό υγρό εμποτισμού σιλοξανικής βάσης, με διαλύτες.

Έχει υψηλή ανθεκτικότητα σε αλκαλικό περιβάλλον και μεγάλη διεισδυτική ικανότητα (micro technology). Δεν σχηματίζει επιφανειακό φίλμ, δεν γυαλίζει ούτε κιτρινίζει. Προστατεύει τις επιφάνειες από την απορρόφηση υγρασίας και λεκέδων, την εναπόθεση ρύπων (λασποβροχής) και τον παγετό. Δεν ευνοεί την ανάπτυξη λειχήνων και μούχλας. Δεν επηρεάζει τη διαπνοή και την όψη των δομικών στοιχείων στα οποία εφαρμόζεται και διατηρεί τις ιδιότητές του για τουλάχιστον 10 χρόνια.

■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το D-17 HYDROSTOP προστατεύει αποτελεσματικά διακοσμητικά τεχνητά τούβλα τσιμεντοειδούς ή κεραμικής βάσης, εμφανή κεραμικά τούβλα, τουβλίνες και τσιμεντόπλακες. Διασφαλίζει επιπλέον την υδαταπωθητικότητα, τη σταθερότητα και την απόχρωση των αρμών των στοιχείων της επένδυσης.

■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Αφαιρούμε από τις επιφάνειες λασποβροχή, καυσαέρια, καπνιά ή άλλους ρύπους, χρησιμοποιώντας το βιοδιασπώμενο καθαριστικό BIOCLEAN της DUROSTICK (για γυαλισμένα μάρμαρα και διακοσμητικά τούβλα) που καθαρίζει χωρίς να αλλιώνει τις επιφάνειες. Οικοδομικά κατάλοιπα, μαυρίλες και λειχήνες αφαιρούνται με ΟΞΙΝΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ ή με καθαριστικό πέτρας D-7 της DUROSTICK.

2. Εφαρμογή

Το D-17 HYDROSTOP εφαρμόζεται ως έχει με ρολό ή ψεκασμό από απόσταση 50cm σε μία επίστρωση μέχρι κορεσμού ή σε 2 διαδοχικές, νωπό σε νωπό, επιστρώσεις για τις ιδιαίτερα απορροφητικές επιφάνειες.

Προστατεύουμε τα κουφώματα και τις κάσες σε περίπτωση εφαρμογής με ψεκασμό.

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.

D-17 HYDROSTOP



Σιλικονούχο αδιαβροχοποιητικό εμποτισμού για διακοσμητικά τούβλα

■ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με THINNER 101 της DUROSTICK ή white spirit, αμέσως μετά τη χρήση τους.

■ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

200-400ml/m² ανά στρώση, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε κλειστά δοχεία, μακριά από κάθε πηγή θερμότητας, για 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν χαρακτηρίζεται ως εύφλεκτο και επιβλαβές. Συνιστάται να διατηρείται μακριά από παιδιά και να εφαρμόζεται σε καλά αεριζόμενους χώρους. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

■ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 12 τεμ. 1lt
Χαρτοκιβώτιο 6 τεμ. 4lt.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

■ Μορφή - Χρώμα	Υγρό - Διάφανο
■ Ειδικό βάρος	0,77±0,04kg/lit
■ Αντίσταση στη γήρανση και στα αλκάλια	Άριστη
■ Στιλπνότητα	Ματ
■ Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
■ Δυνατότητα διαπνοής υποστρώματος	Τουλάχιστον 80% της αρχικής
■ Συντελεστής απορρόφησης νερού	W ≤ 0,5kg/m ² \h
■ Διάρκεια ζωής	Τουλάχιστον 10 έτη

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/η: «Συνδετικά Αστάρια», Τύπος Δ): 750gr/lit (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 691gr/lit Π.Ο.Ε.

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

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας.
Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.