

# ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ



Για αφρώδη μονωτικά σωλήνων



## ■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ακρυλικό, λευκό, ελαστομερές στεγανωτικό, κατάλληλο για την προστασία αφρωδών μονωτικών σωλήνων.

Διατηρεί την αρχική ελαστικότητα των μονωτικών σωλήνων όπου εφαρμόζεται και 'εμποδίζει' την ξήρανσή τους από τον ήλιο, ο οποίος συντελεί στην καταστροφή τους.

Τα ισχυρά UV φίλτρα που περιέχει δεν επιτρέπουν σκασίματα και ξεφλουδίσματα του στεγανωτικού.

## ■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το DUROSTICK ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ χρώμα για αφρώδη μονωτικά διασφαλίζει την προστασία κάθε τύπου αφρωδών μονωτικών, μετά την τοποθέτησή τους, για την κάλυψη των εξωτερικών και εσωτερικών σωληνώσεων από χαλκό, σίδηρο, PVC ή πολυπροπυλένιο.

Ιδανικό για την προστασία των αφρωδών μονωτικών σε ηλιακούς θερμοσίφωνες και άλλες υδραυλικές εγκαταστάσεις.

Είναι απαραίτητο για την κάλυψη των νέων αφρωδών μονωτικών, προκειμένου να αποφευχθεί η αποσάθρωσή τους (σύνηθες φαινόμενο), αλλά και των παλαιών εγκαταστάσεων που είναι ακόμη σε καλή κατάσταση.

Στεγανοποιεί τις οπές που δημιουργούνται για κάθε είδους στήριξη, στις ταράτσες ή τους τοίχους.

Λευκό, μπορεί να χρωματιστεί με το Δοσομετρικό Σύστημα Δημιουργίας Αποχρώσεων DUROCOLOR (συσκευασία σύριγγας 20ml) σε 120 αποχρώσεις.

## ■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

### 1. Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες εφαρμογής πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, απαλλαγμένες από σκόνες και σαθρά υλικά.

### 2. Εφαρμογή

Ανακατεύουμε το υλικό πριν από τη χρήση. Εφαρμόζουμε σε μία έως δύο επιστρώσεις, με διαφορά 3ών-4άρων ωρών μεταξύ τους.

# ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ



## Για αφρώδη μονωτικά σωλήνων

### ■ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Να μην εφαρμόζεται εάν υπάρχει πιθανότητα βροχής ή παγετού για τις επόμενες 12 ώρες.

### ■ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

1,0-1,5kg/m<sup>2</sup> ανά στρώση.

### ■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

### ■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επίσημανση 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.

### ■ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Προστατεύει τα αφρώδη μονωτικά από τη ζημιά που προκαλείται από τα τσιμπήματα των πουλιών. Η άριστη πρόσφυση που έχει επάνω στα αφρώδη μονωτικά σωλήνων το καθιστούν ασφαλέστερο 'σύστημα', ακόμη και από τους πιο ενισχυμένους σωλήνες αφρωδών μονωτικών.

### ■ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 12 τεμ. 1kg.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
■ Μορφή - Χρώμα	Πυκνόρρευτο υγρό - Λευκό
■ Ειδικό βάρος	1,50±0,05kg/lt
■ Ελαστικότητα (κατά ASTM D412)	Μετά από ωρίμανση 8 ημερών και σε μεμβράνη πάχους 1mm, η επιμήκυνση κατά τη θραύση βρέθηκε 300%
■ Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +8°C έως +40°C
■ Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -20°C έως +80°C
■ Πλήρης στεγανότητα	7 atm κατά DIN 1048

### 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](mailto:info@durostick.gr)