

DURO[®] STICK

DURO[®]
STICK

TECHNO
PROOF

Στεγανωτικό Ταρτσών
Waterproofing product for roofs



ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ
ΠΟΙΟΤΗΤΑ



ΑΞΙΟΠΙΣΤΟ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ!



Στεγανωτικό Ταρατσών

Ιδιότητες

Ακρυλικό, υδατοδιαλυτό ελαστομερές στεγανωτικό ταρατσών, χωρίς διαλύτες. Δημιουργεί μία ενιαία, ρευστή μεμβράνη προστασίας, χωρίς αρμούς και ενώσεις. Έχει πολύ καλή πρόσφυση σε κάθε οικοδομική επιφάνεια και αντοχή στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες. Διατηρεί την ελαστικότητά του σε θερμοκρασίες από -20°C έως $+80^{\circ}\text{C}$, χωρίς να 'σκάει' ή να ξεφλουδίζει. Πιστοποιημένο από το Πανεπιστήμιο Αθηνών (Τμήμα Φυσικής, Τομέας Φυσικής Εφαρμογών), ως 'ψυχρό' υλικό χαμηλής θερμικής αγωγιμότητας και υψηλής ανακλαστικότητας. Κατατάσσεται ως προστατευτικό επιφανειών σκυροδέματος κατά EN 1504-2.

Εφαρμογές

Το TECHNOPROOF στεγανωτικό ταρατσών της DUROSTICK επαλείφεται εύκολα σε τaráτσες, γωνίες, ακμές, ενώσεις με ταρατσομόλυβα, στηθαία, φωταγωγούς, στέγες που πρόκειται να επενδυθούν με κεραμίδια κ.ά.

Προσφέρεται και για φρεσκάρισμα-συντήρηση παλαιών ακρυλικών ελαστομερών στεγανωτικών, καθώς και για τοπική στεγάνωση ρωγμών. Αποτελεί μία οικονομική και παράλληλα αξιόπιστη λύση στεγάνωσης.



Τρόπος Χρήσης

Προετοιμασία τσιμεντοειδούς (μη στεγανοποιημένης) επιφάνειας: Καθαρίζουμε με σκληρή βούρτσα και νερό σαθρά σημεία, σκόνες και λιάσπες. Απομακρύνουμε τις μαυρίλες με DUROSTICK D-95 CLEANER ή με διάλυμα χλωρίνης και νερού σε αναλογία 1:1. Στη συνέχεια, ξεπλένουμε καλά με άφθονο νερό. Οι προς στεγάνωση επιφάνειες θα πρέπει να είναι στεγνές και να μην έχουν δεχθεί νερό τουλάχιστον για 24 ώρες, προς αποφυγή εγκλιωβισμού επιφανειακής υγρασίας.

Προετοιμασία επαναστεγάνωσης:

- **Αποκολλημένα ασφαλιτόπανα:** Τα απομακρύνουμε με τη βοήθεια φαρδιάς μεταλλικής σπάτουλας ή τη χρήση φλόγιστρου.
- **Εάν έχει προηγηθεί στεγάνωση με ασφαλιτόπανα τα οποία είναι καλά αγκυρωμένα,** αρκεί μία επίστρωση του στεγανωτικού TECHNOPROOF αραιωμένο 5% με νερό και μία δεύτερη ή και τρίτη, σταυρωτά, χωρίς αραιώση.
- **Ελαστομερή στεγανωτικά αποσαθρωμένα ή αποκολλημένα,** απομακρύνονται με τη βοήθεια μεταλλικής κοφτερής λάμας και πένσας.
- **Για αποκολλημένη ελαστομερή στεγάνωση, μη ορατή,** εντοπίζουμε τα σημεία χρησιμοποιώντας λάστιχο ποτίσματος, ρίχνοντας νερό από ύψος





περίπου 1m σε όλη την επιφάνεια. Θα παρατηρήσουμε ότι ο ήχος αλλιάζει στα σημεία που υπάρχουν φουσκάδες που δεν είναι ορατές. Αφού μαρκαριστούν τα σημεία προς αποξήλωση, τα απομακρύνουμε με τη βοήθεια μεταλλικής κοφτερής ράβας και πένσας ή μηχανικών μέσων.

Εφαρμογή:

Πριν την εφαρμογή του σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες, επαλείφουμε με ρολό τον υδατοδιαλυτό μικρομοριακό σταθεροποιητή AQUAFIX, ή το ΑΣ-ΤΑΡΙ ΔΙΑΛΥΤΟΥ αραιωμένο έως 30% με THINNER 101 της DUROSTICK. Εναλλακτικά, εφόσον δεν υπάρχουν σαθρά σημεία στην ταράτσα, αραιώνουμε το TECHNOPROOF σε αναλογία 1:1 με νερό προκειμένου να χρησιμοποιηθεί ως αστάρι και επιστρώνουμε με ρολό. Αφού απορροφηθεί και στεγνώσει, εντοπίζουμε τυχόν τριχοειδείς ρωγμές 0,1-0,4mm τις οποίες μεμονωμένα επαλείφουμε με μία έως δύο διαδοχικές επιστρώσεις έως ότου σφραγισθούν πλήρως. Εάν το πάχος των ρωγμών είναι επιφανειακό 0,5-1mm, συνιστάται αρχικά η σφράγιση με ελαστομερή ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΤΟΚΟ ή ελαστομερές DS POLYMER της DUROSTICK σε φύσιγγα, με τη βοήθεια μεταλλικής σπάτουλας. Αφού στεγνώσει, ακολουθούν 2 επιστρώσεις στεγανωτικού υλικού τοπικά. Η στεγανοποίηση ολοκληρώνεται με την εφαρμογή ακόμη 2 (ή 3ών, ανάλογα με το υπόστρωμα, για μακροχρόνια αντοχή) καθολικών επιστρώσεων με TECHNOPROOF. Η κάθε επίστρωση γίνεται σταυρωτά, καθήκοντας τυχόν μικρές ατέλειες του υποστρώματος, αφού στεγνώσει και γίνει βαθιά η προηγούμενη - περίπου μετά από 24 ώρες, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (θερμοκρασία, υγρασία).



Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- **Χρώμα:** Λευκό
- **Ειδικό βάρος:** 1,50±0,05kg/lt
- **Ελαστικότητα (κατά ASTM D 412):** Μετά από ωρίμανση 8 ημερών και σε μεμβράνη πάχους 1mm, η επιμήκυνση κατά τη θραύση βρέθηκε 300%
- **Πλήρης στεγανότητα:** 7 Atm κατά DIN 1048
- **Θερμοκρασία εφαρμογής:** Από +8°C έως +30°C
- **Θερμοκρασιακή αντοχή:** Από -20°C έως +80°C

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/γ «Επιχρίσματα για εξωτερικούς τοίχους ορκατού υποστρώματος», Τύπος Υ): 40gr/lt (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 35gr/lt Π.Ο.Ε.



Στεγανωτικό Ταρατσών

Χρήσιμες Συμβουλές-Παρατηρήσεις

- Αναδεύστε καλά πριν από τη χρήση.
- Να αποφεύγεται η εφαρμογή του στεγανωτικού εάν υπάρχει πιθανότητα βροχής για τις επόμενες 24 ώρες.

Καθαρισμός

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό και αν χρειαστεί σαπούνι ή απορρυπαντικό, αμέσως μετά τη χρήση τους.

Συσκευασία

Δοχείο 5kg, 15kg & 25kg

DURO STICK

Πρακτικό δείγμα εφαρμογής TECHNOPROOF (2 χέρια σταυρωτά)



ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:

1,0-1,5kg/m² σε δύο στρώσεις,
ανάλογα με το υπόστρωμα.

ΙΔΑΝΙΚΗ ΣΧΕΣΗ ΤΙΜΗΣ-ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ



Για:

- Στεγάνωση ταράτσας.
- Συντήρηση παλαιών στεγανωτικών στρώσεων.
- Τοπική στεγάνωση ρωγμών.



Στεγανωτικό Ταρατσών

Πλεονεκτήματα

- Εύκολη εφαρμογή με ρολό!
- Ενεργά ελαστικό από -20°C έως και +80°C.
- Γεφυρώνει ρωγμές και δεν ευνοεί την επανεμφάνισή τους.
- Επαναβάφεται με ευκολία, διασφαλίζοντας διαρκή στεγάνωση.
- Πιστοποιημένο 'Ψυχρό' υλικό (μεγάλη ανακλαστικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία) από την ομάδα μελετών περιβάλλοντος του πανεπιστημίου Αθηνών.

www.durostick.gr



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

210 55 16 500

Δευτέρα-Παρασκευή 08:00-17:00

technical@durostick.gr

12/2022

DUROSTICK A.B.E.E.

ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, 193 00, Τηλ.: 211 60 03 500-599, Fax: 210 55 99 612
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44, ΟΔΟΣ ΔΑ 10, 570 22,
Τηλ.: 2310 795 797, Fax: 2310 797 367, e-mail: info@durostick.gr