

AQUAFIX



Μικρομοριακός σταθεροποιητής για τοίχους, ταράτσες & γυψοσανίδες



■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ακρυλικό, μικρομοριακό αστάρι, με υψηλή διεισδυτική ικανότητα (Micro Technology). Είναι κατάλληλο ως γέφυρα πρόσφυσης χρωμάτων, βερνικιών πατητής τσιμεντοκονίας ή άλλων συναφών υλικών πάνω σε πορώδεις, αλλά και επιφάνειες ορυκτής βάσης. Μειώνει αποτελεσματικά την απορροφητικότητα του υποστρώματος χωρίς να γυαλίζει. Σταθεροποιεί εύθυρυπτες, μη σταθερές επιφάνειες και αυξάνει την αντίστασή τους στην υγρασία και στο νερό.

Δεν δημιουργεί φίλμ, 'επιτρέπει' τη διαπνοή της τοιχοποιίας και διασφαλίζει την καλύτερη πρόσφυση σε επιφάνειες που πρόκειται να καλυφθούν με χρώμα. Ιδανικό για την προετοιμασία επιφανειών που πρόκειται να υποδεχθούν κόλλες πλακιδίων, ελαστομερή και τσιμεντοειδή στεγανωτικά. Άσομο, χωρίς διαλύτες, μπορεί να εφαρμοστεί όχι μόνο σε εξωτερικούς, αλλά και σε κλειστούς ή ελαφρώς αεριζόμενους εσωτερικούς χώρους.

Το προϊόν έχει λάβει Περιβαλλοντική Δήλωση (EPD: Environmental Product Declaration) έπειτα από αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κύκλου ζωής του. Αρ. καταχώρισης: S-P-03565, The International EPD® System.

■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ως αστάρι για βαφή με πλαστικά ή ακρυλικά χρώματα: Είναι κατάλληλο για το αστάρωμα πριν από το βάψιμο τοιχοποιίας από μαρμαροσοβά, γυψοσοβά, σκυρόδεμα, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα. Αντιστέκεται στην αλκαλικότητα των επιφανειών, η οποία αποτελεί και τη βασική αιτία αναποτελεσματικής εφαρμογής των χρωμάτων.

Ως αστάρι για στεγάνωση ταρατσών: Εφαρμόζεται για το αστάρωμα ταρατσών και άλλων επιφανειών πριν από τη στεγανοποίησή τους με επαλειφόμενα ακρυλικά ελαστομερή ή με στεγανωτικά τσιμεντοειδούς βάσης.

Ιδανικό για τη σταθεροποίηση ελαφροβαρών επιστρώσεων (γεμίσματα), προκειμένου να

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.

AQUAFIX



Μικρομοριακός σταθεροποιητής για τοίχους, ταράτσες & γυψοσανίδες

διασφαλιστεί άρρηκτη συγκόλληση με κόλλες πλακιδίων.

Ως αστάρι για το βερνίκι πατητής τασμεντοκονίας:

Εφαρμόζεται σε μία στρώση, αραιώμενο 30% κατά βάρος με καθαρό νερό. Εξισορροπεί την απορροφητικότητά τους, ώστε να μην δημιουργούνται λευκά στίγματα στην επιφάνειά τους και να μην μεταβληθεί αρκετά η απόχρωσή τους.

Διατηρεί και προστατεύει την επιλεγμένη απόχρωση.

■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Η επιφάνεια που θα ασταρωθεί πρέπει να είναι καθαρή, στεγνή και απαλλαγμένη από σαθρά σημεία, σκόνες, άλατα, μούχλα. Λάδια ξυλοτύπων (εάν υπάρχουν) αφαιρούνται με βιοδιασπώμενο καθαριστικό BIOCLEAN BIOMΗΧΑΝΙΚΟ.

2. Εφαρμογή

Το AQUAFIX πρέπει να ανακατεύεται καλά πριν από τη χρήση του. Αραιώνεται έως και 50% με καθαρό νερό, ενώ, σε πολύ απορροφητικές επιφάνειες (π.χ. πορομπετόν), εφαρμόζεται χωρίς αραίωση με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless μέχρι την πλήρη απορρόφηση του υλικού.

Ιδανικό για το αστάρωμα επιφανειών που έχουν εξομαλυνθεί με τους στόκους σπατουλαρίσματος STUCOFIX-P, POWDER COAT, GRANULAR ULTRA ή GRANULAR της DUROSTICK πριν τη βαφή τους.

Βαφή

Η βαφή, το βερνίκι ή η επίχριση των επιφανειών γίνονται μετά την πάροδο 24ώρων ωρών από την εφαρμογή του υλικού.

■ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό, αμέσως μετά τη χρήση τους.

■ ΑΠΟΔΟΣΗ

Περίπου 10-15m²/lt ανά στρώση, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας και την αραίωση.

■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε κλειστές συσκευασίες και σε χώρους προστατευμένους από τον παγετό και την έντονη

ηλιακή ακτινοβολία, για 12 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 15 τεμ. 1lt
Δοχείο 5lt, 20lt.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

■ Μορφή - Χρώμα	Γαλάκτωμα - Απαλό γαλάζιο, γίνεται διάφανο όταν στεγνώσει
■ Ειδικό βάρος	1,00±0,05kg/lit
■ Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
■ Χρόνος στεγνώματος	3 ώρες στους +20°C
■ Αντοχές	Αντίσταση στην ενανθράκωση του μπετόν και το αλκαλικό περιβάλλον
■ Σταματά την αποσάθρωση	

Π.Ο.Ε. (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):

Οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Οδηγία 2004/42/EK) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/η: «Συνδετικά Αστάρια», Τύπος Υ): 30gr/lit (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 2gr/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