

WATERPROOF EPOXY PRIMER AQUA



Εποξειδικό, διάφανο αστάρι νερού 2 συστατικών



■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Υδατοδιαλυτό, εποξειδικό αστάρι 2 συστατικών, με ισχυρή πρόσφυση σε μη απορροφητικά υποστρώματα καιτσιμεντοειδείς επιφάνειες. Συνιστάται όπου η παρουσία διαλυτών είναι ανεπιθύμητη ή πρέπει να αποφευχθεί. Κατατάσσεται ως SR-B2,0 σύμφωνα με το πρότυπο EN 13813.

■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το WATERPROOF EPOXY PRIMER AQUA σταθεροποιεί απορροφητικές επιφάνειες σκυροδέματος, μειώνοντας τη δημιουργία σκόνης. Εφαρμόζεται και σε μη απορροφητικά υποστρώματα, όπως ασφαλικές μεμβράνες, κεραμικά πλακίδια, μεταλλικές επιφάνειες, παλαιές ακρυλικές ή πολυουρεθανικές επιστρώσεις κλπ., αρκεί να είναι καλά αγκυρωμένα. Συνιστάται πριν την εφαρμογή πολυουρεθανικών, υβριδικών, ακρυλικών ή βάσεως πολυουρίας στεγανωτικών, όπως είναι το WATERPROOF 500 και το WATERPROOF PU 700 της DUROSTICK. Είναι απαραίτητο πριν την εφαρμογή της πολυασπαρτικής βαφής 2 συστατικών με βάση την πολυουρία POLYUREA FLOOR COATING. Απαραίτητο και για την

προετοιμασία των επιφανειών πριν την επιστροφή τους με χαλαζιακά αδρανή QUARTZ DECO. Είναι κατάλληλο για εφαρμογές όπου εμφανίζεται ανερχόμενη υγρασία ή αρνητική πίεση (δάπεδα, πισίνες, δεξαμενές, θεμέλια κλπ.).

Μπορεί να εφαρμοστεί και σε ελαφρώς υγρά υποστρώματα, χωρίς όμως λιμνάζοντα νερά.

■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Η επιμελής προετοιμασία του υποστρώματος είναι καθοριστικής σημασίας για το τελικό αποτέλεσμα. Η επιφάνεια πρέπει να είναι σταθερή, καθαρή από σαθρά σημεία, σκόνης, λίπη, άλατα, σκουριές και υπολείμματα. Σαθρά υλικά απομακρύνονται με τρίψιμο με μηχανικά μέσα. Η κατηγορία σκυροδέματος πρέπει να είναι τουλάχιστον C20/25. Επισκευές φθαρμένων επιφανειών και πλήρωση κενών και σπών γίνονται με χρήση κατάλληλου επισκευαστικού υλικού της DUROSTICK. Συνιστάται ο καθαρισμός να γίνεται με σκούπα υψηλής απορροφητικότητας.

2. Εφαρμογή

Αδειάζουμε το περιεχόμενο του δοχείου Β στο δοχείο Α. Κατά την ανάμειξη των δύο συστατικών

WATERPROOF EPOXY PRIMER AQUA



Εποξειδικό, διάφανο αστάρι νερού 2 συστατικών

φροντίζουμε να αδειάσουμε όλη την ποσότητα του δοχείου Β στο δοχείο Α. Αναδεύουμε τουλάχιστον για 3 λεπτά με δράπανο χαμηλών στροφών.

Η ανάδευση να γίνεται και στα τοιχώματα και στον πυθμένα του δοχείου για σωστή ομογενοποίηση. Στη συνέχεια, προστίθεται υπό ανάδευση 5-25% νερό κατά βάρος (ανάλογα την εφαρμογή) για την επίτευξη της επιθυμητής εργασιμότητας. Η εφαρμογή γίνεται με ρολό ή πινέλο σε μία στρώση.

WATERPROOF 500 & WATERPROOF PU 700:

Η εφαρμογή του στεγανωτικού ακολουθεί εντός 24ώρων-48 ωρών από την εφαρμογή του ασταριού και εφόσον η υγρασία είναι μικρότερη του 4%.

POLYUREA FLOOR COATING: Η εφαρμογή της πολυασπαρτικής βαφής ακολουθεί εντός 6-24ώρων από την εφαρμογή του ασταριού (ανάλογα με τη βατότητα και τις καιρικές συνθήκες).

QUARTZ DECO: Η εφαρμογή του μείγματος ακολουθεί έως 12 ώρες μετά την εφαρμογή του ασταριού.

■ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Συνιστάται ιδιαίτερη προσοχή στην εφαρμογή του υλικού εντός του χρόνου ζωής στο δοχείο (1 ώρα περίπου, ανάλογα με τις συνθήκες περιβάλλοντος), καθώς δεν είναι ορατή η ωρίμανσή του εντός του δοχείου.

- Σε χαμηλές θερμοκρασίες ή/και υψηλή υγρασία οι χρόνοι στεγνώματος επιμηκύνονται.

- Εάν μεσολαβήσει χρονικό διάστημα μεγαλύτερο των 48 ωρών και δεν έχει ακολουθήσει εφαρμογή τελικής επίστρωσης με στεγανωτικό ή βαφή, η επιφάνεια θα πρέπει να ασταρωθεί εκ νέου.

■ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

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

■ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

125-150gr/m² ανά στρώση, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας και την αραιώση.

■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Συστατικό Α: Διατηρείται στην εργοστασιακά σφραγισμένη συσκευασία του, προστατευμένο από

τον παγετό και την υγρασία, για 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

Συστατικό Β: Διατηρείται στην εργοστασιακά, ερμητικά σφραγισμένη συσκευασία του, για 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

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

■ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 4 τεμ. 4kg (A: 3kg, B: 1kg).

WATERPROOF EPOXY PRIMER AQUA



Εποξειδικό, διάφανο αστάρι νερού 2 συστατικών

| ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | |
|---------------------------------|--|
| ■ Χημική βάση | Εποξειδική ρητίνη 2 συστατικών |
| ■ Χρώμα | Λευκό που γίνεται διάφανο όταν στεγνώσει |
| ■ Ειδικό βάρος μείγματος | 1,03±0,05kg/lt |
| ■ Αναλογία ανάμειξης A:B | 3:1 κατά βάρος |
| ■ Χρόνος ζωής στο δοχείο | 60 λεπτά στους 20°C |
| ■ Χρόνος επαναβαφής | Μετά από 24 ώρες τουλάχιστον στους 25°C |
| ■ Χρόνος πλήρους σκλήρυνσης | Μετά από 7 ημέρες στους 25°C |
| ■ Βατότητα | Μετά από 14 ώρες στους 25°C |
| ■ Θερμοκρασία εφαρμογής | Από +10°C έως +35°C |
| ■ Αντοχή πρόσφυσης κατά EN 1542 | >2 N/mm ² |
| ■ Αραίωση | Ως σταθεροποιητής απορροφητικών υποστρωμάτων, έως 25% με νερό. Ως αστάρι σε μη απορροφητικές επιφάνειες, έως 10% με νερό. |

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 A/I: «Ειδικά επιχρίσματα δύο συστατικών», Τύπος Υ): 140gr/lt (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 0gr/lt 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