

ΑΘΗΝΑ: Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600 ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα Αττικής, Τηλ.: 210 5557579, Fax: 210 5558482
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ιωνίας, ΤΚ 57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 467275, Fax: 2310 463442

Εποxol® Primer SF

Εποξειδικό αστάρι δυο συστατικών χωρίς διαλύτες για εφαρμογές δαπέδων

Πεδία εφαρμογών

- Το **EpoXol® Primer SF** είναι κατάλληλο για επιφάνειες που θα επικαλυφθούν με εποξειδικά χρώματα και συστήματα (e.g. **EpoXol® Floor**) σε δάπεδα εργοστασίων, βιοτεχνιών, πολυκαταστημάτων, αποθηκών, γκαράζ, συνεργείων, σφαγείων, χώρων τροφίμων, νοσοκομείων και γενικά σε δάπεδα όπου είναι επιθυμητές μεγάλες μηχανικές και χημικές αντοχές.
- Το **EpoXol® Primer SF** είναι ιδανικό και για την σταθεροποίηση παλαιών επιφανειών σκυροδέματος

Ιδιότητες/Πλεονεκτήματα

- Το **EpoXol® Primer SF** είναι εποξειδικό αστάρι δύο συστατικών χωρίς διαλύτες με υψηλή σκληρότητα και μεγάλη αντοχή στην τριβή
- Προσδίδει εξαιρετική προστασία έναντι των αλκαλίων
- Κατάλληλο για εσωτερική χρήση

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Εμφάνιση	γυαλιστερό, διάφανο, κιτρινωπό
Πυκνότητα (EN ISO 2811.11)	1,01 gr/cm ³
Κατανάλωση	200-300 gr/m ² για μία στρώση (ανάλογα με την απορροφητικότητα του υποστρώματος)
Χρόνος στεγνώματος (25°C)	7 ώρες
Χρόνος επαναβαφής (25°C)	Μετά από 24 ώρες
Χρόνος εργασιμότητας (Pot Life) (25°C)	30 λεπτά, Ο χρόνος εργασιμότητας για το EpoXol® Primer SF Winter είναι στα 15 λεπτά (25°C).
Ελάχιστη θερμοκρασία εφαρμογής	> +12 °C. Για θερμοκρασίες από +5 °C έως +12 °C συνιστάται η χρήση της χειμερινής έκδοσης του EpoXol® Primer SF Winter
Αντοχή σε πρόσφυση (EN 13892-8)	≥ 3,0 N/mm ²
Βατότητα (+25°C)	24 ώρες
Τελικές αντοχές (+25°C)	~ 7 ημέρες

Οδηγίες Εφαρμογής

Προετοιμασία επιφανειών: Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή (όριο υγρασίας κονιάματος <4%), σταθερή και προστατευμένη από ανερχόμενη υγρασία. Σαθρά υλικά και παλιές επικαλύψεις πρέπει να απομακρύνονται με βούρτσισμα ή τρίψιμο με τριβείο (μηχανή μωσαϊκού) και με ηλεκτρική σκούπα μεγάλης απορροφητικότητας. Ακόμα και στις καινούριες επιφάνειες είναι επιθυμητή η χρήση τριβείου για την εξομάλυνση των ανωμαλιών, οικονομία στο υλικό και δημιουργία

ΑΘΗΝΑ: Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600 ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα Αττικής, Τηλ.: 210 5557579, Fax: 210 5558482
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ιωνίας, ΤΚ 57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 467275, Fax: 2310 463442

Epoxol® Primer SF

προϋποθέσεων για καλύτερη πρόσφυση.

Εφαρμογή: Ακολουθεί το αστάρωμα της επιφάνειας σε μία στρώση με **Epoxol® Primer SF** με πινέλο ή ρολό. Πριν την εφαρμογή του ασταριού τα δύο συστατικά Α&Β θα πρέπει να αναμιχθούν κατάλληλα έως ότου δημιουργηθεί ομοιογενές μίγμα. Η ανάδευση πραγματοποιείται με αναδευτήρα χαμηλών στροφών για 2-3 λεπτά ενώ η διαδικασία της ανάδευσης θα πρέπει να γίνεται στο κάτω μέρος του δοχείου

Σημειώσεις Εφαρμογής / Περιορισμοί

- Οι χρόνοι στεγνώματος επιμηκύνονται από την υγρασία και τις χαμηλές θερμοκρασίες.
- Η εφαρμογή του πρέπει να γίνεται τουλάχιστον 4 εβδομάδες μετά την επίστρωση του νέου σκυροδέματος

Συσκευασία

Σετ των 10 kg

Συναφή Υλικά

Epoxol® Primer SF Winter:

Ειδική παραλλαγή του προϊόντος για εφαρμογή του σε συνθήκες υψηλής υγρασίας και χαμηλές θερμοκρασίες (<12°C και >5°C, σχετική υγρασία ατμόσφαιρας <80%, υγρασία επιφάνειας <4%).

Καθαρισμός εργαλείων

Καθαρίστε όλα τα εργαλεία και τα εξαρτήματα εφαρμογής με διαλυτικό **Neotex® 1021** αμέσως μετά τη χρήση και πριν την πήξη του προϊόντος. Σκληρυμένο και/ή υλικό που έχει ωριμάσει μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

Αφαίρεση κηλίδων

Να χρησιμοποιηθεί το διαλυτικό **Neotex® 1021** αμέσως μετά την εφαρμογή. Σκληρυμένο και/ή υλικό που έχει ωριμάσει μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

Συνθήκες Αποθήκευσης / Διάρκεια Ζωής

Τουλάχιστον 3 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές και δροσερές συνθήκες, προστατευμένο από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

Οι πληροφορίες που αναφέρονται στη χρήση και εφαρμογή, προσφέρονται σαν εξυπηρέτηση στους μελετητές και κατασκευαστές με την έννοια της διευκόλυνσης εξεύρεσης πιθανών λύσεων και βασίζονται στην πείρα και τις γνώσεις της NEOTEX® A.E.B.E. Όμως η NEOTEX® A.E.B.E. ως προμηθευτής δεν ασκεί έλεγχο στη χρήση των προϊόντων και επομένως δε φέρει ευθύνη ως προς το αποτέλεσμα. Λόγω της εξέλιξης των γνώσεων και των τεχνικών, είναι στη διακριτική ευχέρεια του κάθε ενδιαφερόμενου να ενημερωθεί από το τεχνικό τμήμα της NEOTEX® για το αν το παρόν φυλλάδιο έχει αντικατασταθεί από κάποιο πιο πρόσφατο.