



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης:2020

ΕΡΟPRIMER240 ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΑΣΤΑΡΙ ΔΙΑΛΥΤΟΥ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ Α (μετονομασία του Epolux 125)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το εποξειδικό αστάρι διαλύτου ΕΡΟPRIMER 240 της ΤΕΤRALUX είναι ένα έτοιμο προς μίξη εποξειδικό σύστημα δύο συστατικών με διαλύτες. Παρουσιάζει υψηλή σκληρότητα, διεισδυτικότητα και αντοχή στις τριβές. Εμφανίζει εξαιρετική αντίσταση στο θαλασσινό νερό, στα οξέα, στα αλκάλια, στους αλειφατικούς υδρογονάνθρακες, στο αργό πετρέλαιο και στα κλάσματα του πετρελαίου.

Χρησιμοποιείται για τον εμποτισμό υποστρωμάτων και την προετοιμασία τους για βαφή με το εποξειδικό χρώμα ΕΡΟLUX 540 της ΤΕΤRALUX.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πυκνότητα	:	0,90 – 0,98(ΕΛΟΤ EN ISO 2811 20°C)
Ιξώδες	:	20-50mPas(ASTM D2196-86 25°C)
Αναλογία ανάμιξης	:	A:B = 3:1
Αραίωση	:	Από 5% έως και 20% με διαλυτικό 810 ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας
Αντοχή σε πρόσφυση	:	$\geq 3 \text{ N/mm}^2$
Χρόνος ξήρανσης (25°&60% RH)	:	Τελική σκλήρυνση: 1 εβδομάδα στους 23°C.
Αποχρώσεις	:	Διάφανο
Συσκευασία	:	Σετ 1lt ,3lt, 15lt
Θεωρητική καλυπτική ικανότητα	:	7 – 9m ² /ανάλογα με την αραίωση και την απορροφητικότητα της επιφάνειας
ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)	:	Η μέγιστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/ΕΚ είναι 750gr/lit (2010). (Κατηγορία Α: “η”, Τύπος:Δ, Συνδεδεκά αστάρια). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 749gr/lit..
Εργαλεία βαφής	:	Πινέλο, ρολό και πιστόλι. Για το πλύσιμο τους αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία μέσα στο δοχείο και καθαρίστε τα αμέσως με



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης:2020

	διαλυτικό 810 . Αμέσως μετά πλύνετε τα με ζεστό νερό και σαπουνάδα.
Συνθήκες εφαρμογής	: Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω των 10°C και άνω των 35°C
Αποθήκευση	: Σε θερμοκρασίες από 5°C έως 40°C σε σκιερό μέρος. Κλείστε το δοχείο μετά από κάθε χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακινήστε καλά πριν την χρήση

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

1. Προετοιμασία της επιφάνειας

Η ποιότητα του σκυροδέματος πρέπει να είναι τουλάχιστον C20/25, με περιεκτικότητα σε τσιμέντο 350kg/m³, υγρασία <4% και η εφαρμογή να πραγματοποιείται τουλάχιστον 30 ημέρες μετά την κατασκευή της επιφάνειας. Απαιτείται καλός καθαρισμός των επιφανειών και ανάλογα με το υπόστρωμα απαιτείται βούρτσισμα, αμμοβολή, φρεζάρισμα κτλ.

2. Εφαρμογή

Το ΕΡΟΡΙΜΕΡ 240 περιέχει διαλύτες. Κατά την εφαρμογή του σε κλειστούς χώρους απαιτείται ιδιαίτερη προσοχή για τον καλό αερισμό τους.

Το συστατικό Β προστίθεται πλήρως μέσα στο Α και ανακατεύονται για τουλάχιστον 5 λεπτά μέχρι να ομογενοποιηθεί πλήρως το μίγμα. Αραιώνουμε έως και 20%με διαλυτικό 810 της TETRALUX ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας

Η θερμοκρασία εφαρμογής δεν πρέπει να είναι κάτω από 10°C και η υγρασία να μην υπερβαίνει το 75%RH. Η πρόσφυση μεταξύ των διαδοχικών στρώσεων μπορεί να διαταραχθεί έντονα από την επίδραση υγρασίας. Η εφαρμογή του τελικού εποξειδικού συστήματος ΕΡΟΛΥΧ 540 γίνεται εντός 24 ωρών και αφού το αστάρι έχει στεγνώσει. Σε περίπτωση που η εφαρμογή του τελικού συστήματος πραγματοποιηθεί σε χρόνο μεγαλύτερο των 24 ωρών από την εφαρμογή του ασταριού, πρέπει να γίνει επίταση της επιφάνειας με χαλαζιακή άμμο, ώστε να διασφαλιστεί η απαραίτητη πρόσφυση. Το ΕΡΟΡΙΜΕΡ 240 είναι ακίνδυνο για την υγεία μετά την πλήρη σκλήρυνσή του. Μετά την εφαρμογή του οι επιφάνειες πρέπει να προστατεύονται από την υγρασία για 6-8 ώρες καθώς η υγρασία μπορεί να δώσει στην επιφάνεια μια λευκή χροιά ή/και να την καταστήσει κολλώδη.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Χειρίζεστε με προσοχή. Πριν και κατά τη διάρκεια της χρήσης, τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας που αναγράφονται στις συσκευασίες και τα δοχεία, συμβουλευτείτε τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας της TETRALUX και ακολουθείτε όλους τους τοπικούς ή εθνικούς κανόνες ασφαλείας.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Για επαγγελματική χρήση.