



Τεχνική προδιαγραφή

Έκδοση: 08

Ημερομηνία: 06/09/2016



ER-POX SWIMMING POOL

Εποξειδικό χρώμα πισίνας 2 συστατικών

Το ER-POX ΠΙΣΙΝΑΣ είναι χρώμα 2 συστατικών με βάση ειδικούς τύπους εποξειδικών ρητινών κατάλληλο για πισίνες. Εξασφαλίζει άριστη πρόσφυση, σκληρότητα, ελαστικότητα και πολύ καλές αντοχές σε χημικές επιδράσεις. Λόγω της ειδικής του σύνθεσης προσφέρει μακροχρόνια προστασία, δεν παρουσιάζει ξεφλούδισμα, κιμωλίαση και δε χάνει την ελαστικότητά του.

- Χρώμα πισίνας
- Κορυφαία ποιότητα
- Δεν ξεφλουδίζει
- Δεν παρουσιάζει κιμωλίαση
- Δεν χάνει την ελαστικότητά του
- Άριστη πρόσφυση
- Εξαιρετικές αντοχές

Αποχρώσεις: Λευκό, θαλασσί και άλλες αποχρώσεις κατόπιν παραγγελίας

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

ER-POX SWIMMING POOL A:
3L (4 pcs/cb)

ER-POX B SWIMMING POOL:
1L (12 pcs/cb)

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Πισίνες



ER-LAC Γ.Δ. ΚΟΥΤΛΗΣ ΑΒΕΕ.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΒΕΡΝΙΚΙΩΝ ΚΑΙ ΧΡΩΜΑΤΩΝ

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: 34ο ΧΛΜ. Ε.Ο ΑΘΗΝΩΝ ΛΑΜΙΑΣ (ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΩΡΩΠΟΥ – ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ)

190 11 ΠΟΛΥΔΕΝΔΡΙ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΤΗΛ: 22950 22146-150, FAX: 22950 22124, Email: support@erlac.gr

www.erlac.gr





Τεχνική προδιαγραφή

Έκδοση: 08

Ημερομηνία: 06/09/2016

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αποχρώσεις: Λευκό, θαλασσί και άλλες αποχρώσεις κατόπιν παραγγελίας

Ειδικό Βάρος: 1.25-1.35 g/ml. (ISO 2811)

Ιξώδες: 120-150s (Ford Cup No 4)

Αναλογία ανάμειξης: 3A:1B κατ' όγκο.

Χρόνος ζωής μίγματος: 8 ώρες στους 23°C και 50% σχετική υγρασία.

Αραίωση: 5-10% κατ' όγκο με διαλυτικό ER-POX EP-113

Μέθοδος εφαρμογής: Πιστόλι ή Airless και με ρολό ή πινέλο

Πάχος υγρού μύενα: Συνιστάται πάχος 80-100 μικρά.

Χρόνος Στεγνώματος: 16-24 ώρες

Χρόνος Επαναβαφής: 1-2 μέρες

Θερμική απόδοση: 5-7 m²/l



ΠΟΕ (ΠΗΤΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ)

Το προϊόν εμπίπτει στην οδηγία 2004/42/Ε.Κ. Κατηγορία Α/Ι «Ειδικά επιχρίσματα δύο συστατικών. – Τύπος διαλύτη». Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. :500 g/l. Μέγιστη περιεκτικότητα σε Π.Ο.Ε. προϊόντος έτοιμου προς χρήση: 499 g/l

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Οι επιφάνειες εφαρμογής πρέπει να είναι πολύ καλά καθαρισμένες, χωρίς σκόνες, λάδια, άλατα και αποσπασμένα τμήματα για να εξασφαλίσουμε σωστή πρόσφυση. Η προεργασία και ο καθαρισμός της επιφάνειας μπορεί να δημιουργήσει σκόνη και / ή επικίνδυνες αναθυμιάσεις, που επιβάλουν τον καλό αερισμό του χώρου και τη χρήση κατάλληλων μέσων για τη προστασία της αναπνοής.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Να αποθηκεύεται πάντα σε δροσερό και σκοτεινό περιβάλλον σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 5°C μέχρι 35°C.

Σφραγίστε προσεκτικά το δοχείο για μελλοντική χρήση. Προστατεύστε το υλικό από την παγωνιά.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακατέψτε πολύ καλά το συστατικό Α. Αναμείξτε σε αναλογία τρία μέρη Α με ένα μέρος Β, κατ' όγκο. Εφαρμόζουμε με πιστόλι ή airless και με πινέλο ή ρολό. Καινούρια επιφάνεια: Εφαρμόζουμε στη πρώτη στρώση ER-POX ΠΙΣΙΝΑΣ αραιωμένο 30% με διαλυτικό ER-POX EP-113 και το επόμενο με αραιώση 5-10% κατ' όγκο. Επαναβαφή: Εφαρμόζουμε δυο χέρια με αραιώση 5-10% κατ' όγκο. Ο χρόνος επαναβαφής μεταξύ κάθε στρώσης είναι 24 ώρες ελάχιστο και 48 ώρες μέγιστο, για να εξασφαλίσουμε άριστη πρόσφυση.

Η προσθήκη του νερού στη πίσινα πραγματοποιείτε 5-7 μέρες (αναλόγως της θερμοκρασίας) μετά το στέγνωμα της τελευταίας στρώσης, ώστε να έχει αποκτήσει το χρώμα τις τελικές του αντοχές. Αποφύγετε την εφαρμογή όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι μικρότερη από 5°C ή μεγαλύτερη από 35°C.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ – ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Αφαιρέστε το προϊόν που περισσεύει στα εργαλεία πριν τα καθαρίσετε. Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Η επαναχρησιμοποίηση των χρωμάτων μπορεί να ελαχιστοποιήσει πραγματικά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις του κύκλου ζωής των προϊόντων. Καθαρίστε τα εργαλεία με Διαλυτικό καθαρισμού CL-88. Μην απορρίπτετε το περίσσειμα του χρώματος και τις άδειες συσκευασίες μαζί με τα τοπικά απορρίμματα και ούτε να το αδειάζετε στην αποχέτευση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Συμβουλευτείτε και ακολουθήστε με προσοχή τις οδηγίες ασφαλείας που αναγράφονται στις συσκευασίες του προϊόντος. Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας του προϊόντος. Τα δελτία δεδομένων ασφαλείας είναι διαθέσιμα κατόπιν αιτήματος.