



Τεχνική προδιαγραφή

Έκδοση: 09

Ημερομηνία: 10/06/2020



ER-PLAST

Πλαστικό χρώμα, κορυφαίας ποιότητας με μεγάλη καλυπτικότητα

Το ER-PLAST είναι πλαστικό χρώμα υψηλής ποιότητας κατάλληλο για το χρωματισμό και τη προστασία εσωτερικών επιφανειών, όπως σοβάδες, μπετόν, τσιμεντό, γυψοσανίδες, κ.α. Ξεχωρίζει για την εξαιρετική λευκότητα, τη μεγάλη καλυπτικότητα και την υψηλή απόδοση, που προσφέρουν ένα σίγουρο και αναλλοίωτο αποτέλεσμα. Επίσης παρουσιάζει άριστη πρόσφυση και ελαστικότητα, τέλειο άπλωμα, δεν λερώνει εύκολα, δεν κιτρινίζει με τον καιρό και δεν ξεφλουδίζει, ενώ έχει και εξαιρετικές αντοχές στο πλύσιμο και σε δύσκολες καιρικές συνθήκες. Πλένεται με βούρτσα 3 εβδομάδες μετά την εφαρμογή του, οπότε και έχει αποκτήσει την πλήρη μηχανική του αντοχή. Η σειρά ER-PLAST BASIC αποτελείται από βασικές αποχρώσεις οι οποίες χρησιμοποιούνται σε συνδυασμό με τελικά προϊόντα για την δημιουργία αποχρώσεων.

- Κορυφαία ποιότητα
- Υψηλή απόδοση
- Εξαιρετική λευκότητα
- Τέλειο άπλωμα
- Σίγουρο και αναλλοίωτο αποτέλεσμα
- Δε λερώνει, δε κιτρινίζει, δε ξεφλουδίζει
- Εξαιρετικές αντοχές στο πλύσιμο
- Εξαιρετικές αντοχές στις δύσκολες συνθήκες

Αποχρώσεις: Απεριόριστος αριθμός αποχρώσεων και η σειρά ER-PLAST BASIC: 101 Ώχρα, 103 Καφέ, 105 Μπλε, 107 Πράσινο, 109 Κεραμιδί, 111 Κίτρινο, 113 Κόκκινο, 115 Μαύρο, 117 Μωβ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

ER-PLAST Λευκό:
0.375L (12 pcs/cb), 3L (4 pcs/cb)
0.75L (12 pcs/cb), 10L

ER-PLAST Βάσεις:
1L (12 pcs/cb), 3L (4 pcs/cb), 10L
ER-PLAST Βασικό:
0.2L (12 pcs/cb), 0.375L (12 pcs/cb),
0.75L (12 pcs/cb)

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εσωτερικές επιφάνειες τοίχων από σοβά, μπετό, γυψοσανίδα, τσιμεντό κ.α.



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: 09

Ημερομηνία: 10/06/2020

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αποχρώσεις: Διατίθεται σε λευκό, σε 9 έτοιμες βασικές αποχρώσεις και σε απεριόριστες αποχρώσεις του συστήματος Colormix της ER-LAC

Ειδικό Βάρος: 1,40± 0,18 g/ml (ISO 2811)

Ιξώδες: ER-PLAST: 6000-9000cP (Brookfield RVDV-II, 25°C), ER-PLAST BASIC: 3500-7000 cP (Brookfield RVDV-II, 25°C)

Γυαλάδα: Ματ

Αραιώση: 5-10% κατ' όγκο με νερό

Μέθοδος εφαρμογής: Ρολό και πινέλο

Χρόνος Στεγνώματος: 1-2 ώρες (αναλόγως συνθηκών)

Χρόνος Επαναβαφής: 2-4 ώρες

Θεωρητική απόδοση: 12-14 m²/l. Μπορεί να αυξηθεί έως και 18 m²/l για μία στρώση σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

Καθαρίσμα: Κλάση 1, η καλύτερη δυνατή κλάση. (Test ISO 11998 Αντοχή στην υγρή τριβή, Κατηγοριοποίηση με βάση το EN 13300)



ΠΟΕ (ΠΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ)

Το προϊόν εμπίπτει στην οδηγία 2004/42/Ε.Κ. Κατηγορία Α/Α «Ματ εσωτερικών τοίχων και οροφών. – Τύπος υδατοδιάλυτο». Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. : 30 g/l (2010). Μέγιστη περιεκτικότητα σε Π.Ο.Ε. προϊόντος έτοιμου προς χρήση: 29 g/l.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Οι επιφάνειες εφαρμογής πρέπει να είναι πολύ καλά καθαρισμένες, χωρίς σκόνες, λάδια, άλατα και αποσπασμένα τμήματα για να εξασφαλίσουμε σωστή πρόσφυση. Πριν την εφαρμογή της του ER-PLAST πραγματοποιείτε αστάρωμα της επιφάνειας είτε με αστάρι TOP PRIMER της ER-LAC, είτε με μονωτικό αστάρι MONODUR της ER-LAC αραιωμένο 40% κατ' όγκο με διαλυτικό WS-100 της ER-LAC.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αφήνουμε το αστάρι να στεγνώσει. Αραιώνουμε το ER-PLAST 5-10% με νερό και αναδεύουμε καλά πριν τη χρήση. Εφαρμόζουμε δύο στρώσεις, για τέλειο αποτέλεσμα, σε πολύ καλά καθαρισμένες επιφάνειες, με ρολό ή πινέλο.

Αποφύγετε την εφαρμογή όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι μικρότερη από 8°C ή μεγαλύτερη από 35°C.

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. **Χρόνος ζωής:** 2 χρόνια σε μη ανοιγμένα πρωτότυπα δοχεία.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ 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 ζεστό νερό και σαπούνι. 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.