

EUMARIA EPOXY PRIMER



Εποξειδικό αστάρι δύο συστατικών, ιδανικό για χρήση σε περιοχές κάτω και άνω της ισάλου για σκάφη από πολυεστέρα, ξύλο, χάλυβα, αλουμίνιο κτλ. Προσφέρει ισχυρή αντιδιαβρωτική προστασία σε μεταλλικές και ξύλινες επιφάνειες καθώς και ισχυρή αντιωσμωτική προστασία σε σκάφη GRP.



Συσκευασίες



750mL, 3,5L, 20L (A+B)

Φυσικές ιδιότητες



Ειδικό Βάρος:

-1,49 Kg/L συνολικό
(μετά την ανάμειξη A+B)

Αποχρώσεις:

Λευκό και γκρι

Στερεά κατά όγκο (%):

-55% (μετά την ανάμειξη A+B)

Υφή:

Ματ

ΠΟΕ:

Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/Ι "Ειδικά επιχρίσματα δύο συστατικών") Τύπος Δ: 500 g/L. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 499 g/L ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

Οδηγίες χρήσης



☑ Αναλογία ανάμειξης (κατά όγκο):

4:1

☑ Απόδοση:

8-12 m²/L ανά στρώση

☑ Στέγνωμα:

Στην αφή σε 1-4 ώρες
ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες

☑ Επαναβαφή:

Συμβουλευτείτε τον αναλυτικό
τεχνικό οδηγό Eumaria

☑ Αραίωση:

Αν χρειαστεί αραίωση χρησιμοποιείστε
διαλυτικό T-400 σε ποσοστό μέχρι 10%

☑ Τρόπος εφαρμογής:

Με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless

☑ Εφαρμογή / αριθμός στρώσεων:

Συμβουλευτείτε τον αναλυτικό
τεχνικό οδηγό Eumaria

☑ Καθαρισμός εργαλείων:

Αμέσως μετά την χρήση καθαρίστε
τα εργαλεία με διαλυτικό T-400

Προετοιμασία επιφανειών



Η επιφάνεια πρέπει να είναι πλήρως καθαρή και στεγνή τη στιγμή της εφαρμογής και η θερμοκρασία πρέπει να είναι πάνω από το σημείο δρόσου ώστε να αποφευχθεί η συμπύκνωση υγρασίας. Αναδεύουμε προσεκτικά το Α' συστατικό και προσθέτουμε υπό ανάδευση το Β' συστατικό. Μετά την ανάμειξη, αφήνουμε το μίγμα να αντιδράσει για 10 λεπτά. Μετά την πάροδο 6 ωρών το μίγμα δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

Vitex A.E.

Τ.Θ. 139 Ήμερος Τόπος, Ασπρόπυργος Τ.Κ. 193 00
Τηλ: 210 5589508, Fax: 210 5597859

Αποθήκευση



Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε καλά αεριζόμενο, σκιερό, δροσερό μέρος μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C - 38°C και/ή σχετική υγρασία μικρότερη από 80%.

Υγιεινή και Ασφάλεια



Συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Παρατηρήσεις



Αποφύγετε την εφαρμογή υπό άμεσο ηλιακό φως και θερμοκρασίες μικρότερες από 10°C, μεγαλύτερες από 35°C και/ή σχετική υγρασία πάνω από 80%. Σε περιορισμένους χώρους, φροντίστε να υπάρχει επαρκής αερισμός κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και του στεγνώματος.