

EUMARIA VINYL PRIMER



Χλωριωμένο βινυλικό αστάρι ενός συστατικού με νιφάδες αλουμινίου. Ιδανικό για αστάρωμα ή την απομόνωση μη συμβατών ή παλιών υφαλοχρωμάτων. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ενδιάμεσο μεταξύ εποξειδικού και τελικού χρώματος.



Συσκευασίες



750mL, 2.5L, 20L

Φυσικές ιδιότητες



Ειδικό Βάρος:
-1,19 - 1,23 Kg/L

Στερεά κατά όγκο (%):
~45%

Υφή:
Ματ

Απόχρωση:
Ασημί

ΠΟΕ:

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

Οδηγίες χρήσης



☉ Απόδοση:

8-12 m²/L για κάθε επίστρωση (80-120μm υγρού φιλμ), σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

☉ Στέγνωμα:

Στην αφή σε 2 h στους 5°C, 1 h στους 15°C, 40min στους 25°C, 15min στους 35°C (80-120μm υγρού φιλμ)

☉ Καθαρισμός εργαλείων:

Αμέσως μετά την χρήση καθαρίστε τα εργαλεία με διαλυτικό T-350.

☉ Τρόπος εφαρμογής:

Με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless.

☉ Αραίωση:

Έτοιμο προς χρήση, εφ' όσον είναι απαραίτητο αραιώνουμε 5% - 10% με διαλυτικό T-350.

☉ Επαναβαφή:

2 h στους 5°C, 2 h στους 15°C, 1h στους 25°C, 40min στους 35°C (80-120μm υγρού φιλμ)

*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.

Vitex A.E.

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

Προετοιμασία επιφανειών



Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές και η θερμοκρασία πρέπει να είναι πάνω από το σημείο δρόσου για να αποφευχθεί η συμπύκνωση υγρασίας. Για χρήση πάνω από παλιά υφαλοχρώματα, απομακρύνετε ρύπους, άλγη, φύκια οστρακοειδή κ.τ.λ. και πλύνετε καλά με γλυκό νερό σε υψηλή πίεση.

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