

WASH PRIMER



Υπόστρωμα Γυαλιστερών επιφανειών 2 Συστατικών

Υψηλής ποιότητας αντισκωριακό υπόστρωμα δύο συστατικών. Παρουσιάζει εξαιρετική πρόσφυση σε γυαλιστερές επιφάνειες όπως αλουμίνιο, γαλβανιζέ, λαμαρίνες, πολυεστέρα, γυαλί και ανοξείδωτα μέταλλα.

- Εποξειδικό υπόστρωμα 2 συστατικών
- Άσφυγη πρόσφυση σε γυαλιστερές επιφάνειες

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διατίθεται σε ελαφρώς κίτρινη απόχρωση.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σετ 820 mL	A 492 mL	B 328 mL
------------	----------	----------

ΑΝΑΛΟΓΙΑ A/B

1.5/1 κ.ο.

ΑΠΟΔΟΣΗ

10 – 12 m²/L για κάθε επίστρωση.

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)

Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία **A/I** "Ειδικά επιχρίσματα δύο συστατικών", Τύπος **Δ**): **500 g/L**. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο **490 g/L** ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ

Οι επιφάνειες πρέπει να καθαρίζονται με Διαλυτικό Πινέλου T 300, να είναι στεγνές και λείες, χωρίς σκόνη, λάδια και να έχουν λειανθεί με κατάλληλο γυαλόχαρτο (κυρίως οι πρόσφατα γαλβανισμένες λαμαρίνες).

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Προστίθεται στο Α' συστατικό όλη την ποσότητα του Β' συστατικού και ανακατεύεται πολύ καλά. Το μίγμα πρέπει να χρησιμοποιηθεί 5-10 λεπτά μετά την ανάμιξη των δύο συστατικών και μέσα σε διάστημα 2-3 ωρών, για θερμοκρασία περιβάλλοντος 30°C και 20°C αντίστοιχα. Εφαρμόζεται σε μία στρώση με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless χωρίς αραίωση. Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες μικρότερες από 5°C, μεγαλύτερες από 35°C και/ή σχετική υγρασία πάνω από 80%.

Το προϊόν είναι στεγνό στην αφή σε 45-60 λεπτά και επαναβάφεται μετά από 6-8 ώρες. Ο χρόνος επαναβαφής του δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τις 2 ημέρες. Αφού στεγνώσει πλήρως, λειαίνεται με κατάλληλο γυαλόχαρτο, απομακρύνεται η σκόνη και εφαρμόζεται βερνικόχρωμα νερού ή διαλύτου της Vitex. Οι χρόνοι αυτοί διαφοροποιούνται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (σχετική υγρασία και θερμοκρασία).

Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με Διαλυτικό Νίτρου T 400.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιξώδες	75 ± 5 KU (ASTM D 562, 25° C)
Πυκνότητα	Συστατικό A: 1,55 ± 0,02 Kg/L Συστατικό B: 0,90 ± 0,02 Kg/L (ISO 2811)

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε σκιερό μέρος μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C - 38°C.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Για αναλυτικές οδηγίες - προφυλάξεις συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.



Vitex A.E.

T.Θ. 139 Ημερος Τόπος, Ασπρόπυργος Τ.Κ. 193 00
P.O. Box 139 Imeros Topos, Aspropyrgos GR 193 00
T. + 30 210 5589 500, F. + 30 210 4835 007, www.vitex.gr