

HEAVY METAL SILICON EFFECT

Γυαλιστερό Σιλικονούχο Ντουκόχρωμα Υψηλών Αντοχών Με Ανάγλυφη Υφή

Σιλικονούχο ντουκόχρωμα διαλύτου υψηλής αντοχής με ανάγλυφη υφή, κατάλληλο για εσωτερικές και εξωτερικές μεταλλικές επιφάνειες. Αυτός ο τύπος του Heavy Metal Silicon περιέχει υψηλό ποσοστό κόκκων οξειδίου του σιδήρου, το οποίο χαρίζει στη βαμμένη επιφάνεια ένα ιδιαίτερο διακοσμητικό φινίρισμα και ταυτόχρονα προσφέρει υψηλή αντοχή στη διάβρωση και την υπεριώδη (UV) ακτινοβολία. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί και για τη βαφή ξύλου.



Σιλικονούχο για Μέγιστη Αντοχή

Πλεονεκτήματα:

- Μοναδική σιλικονούχα σύνθεση για μέγιστη αντοχή για κάθε εξωτερική και εσωτερική μεταλλική επιφάνεια
- Αμετάβλητη στο χρόνο, στις καιρικές συνθήκες και στη UV ακτινοβολία γυαλάδα και αποχρώσεις
- Για ιδιαίτερο διακοσμητικό φινίρισμα
- Χρωματίζεται σε 20 αποχρώσεις

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



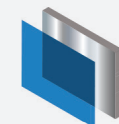
Ιξώδες

90 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)

Πυκνότητα

1,37 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) για το λευκό

ΑΠΟΔΟΣΗ



Για μία στρώση

7-9 m²/L



Για δύο στρώσεις

4-5 m²/L

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Graphite, Αποχρώσεις

750 mL

2,250 L



ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ

Ματ

Σατινέ

Ανάγλυφο



Ανάγλυφο Φινίρισμα

ΑΡΑΙΩΣΗ



Έως 5%

Για ρολό/πινέλο με διαλυτικό πινέλου T300

10 - 15%

Για πιστόλι με διαλυτικό πιστολιού T350

ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ



Στην αφή

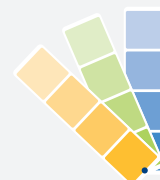
2-3 h

Επαναβαφή

16-18 h

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Γραφίτης και 20 αποχρώσεις μέσω του Συστήματος Χρωματισμού της Vitex.



ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΑ-ΒΕΝΤΑΛΙΕΣ



ΕΦΑΡΜΟΓΗ

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για κάθε είδους μεταλλική επιφάνεια και για τη βαφή ξύλου.

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.



Οι ξύλινες επιφάνειες, μετά την κατάλληλη προεργασία (πέραςμα με συντηρητικό ξύλου Diaxyl Extra, στοκάρισμα, σπατουλάρισμα με Acrylic Putty και λείανση), ασαρώνονται με Velatura. Στη συνέχεια, τρίβεται η επιφάνεια με κατάλληλο γυαλόχαρτο και απομακρύνεται η σκόνη.



Οι μεταλλικές επιφάνειες ασαρώνονται με αντισκωριακό αστάρι (Anti-Rust Primer, Minio Primer ή Metal Primer).

Οι μεταλλικές γυαλιστερές επιφάνειες (γαλβανισμένες, αλουμινίου, κ.λπ.) ασαρώνονται με Primer for Glossy Surfaces ή Wash Primer.



ΒΗΜΑΤΑ

1

Αραιώνουμε έως 5% με Διαλυτικό Πινέλου T 300 για ρολό ή πινέλο ή 10-15% με T350 για πιστόλι και αναδεύουμε καλά πριν την χρήση.

2

Εφαρμόζουμε την πρώτη στρώση με ρολό, πινέλο ή πιστόλι.

3

Επαναβάφουμε μετά από 16-18 ώρες.

TIPS

- Εφαρμογή στους 5-35°C και <80% RH. Για εξωτερική χρήση ,μην εφαρμόζετε εάν υπάρχει κίνδυνος βροχής/παγετού τις επόμενες 48 ώρες.
- Λόγω της μεγάλης του περιεκτικότητας σε οξείδιο του σιδήρου, μπορεί να εφαρμοστεί σε μεταλλικές επιφάνειες χωρίς αστάρι, αρκεί να είναι επαρκές το πάχος του φιλμ (τουλάχιστον 100 μm).
- Ρολά, πινέλα καθαρίζονται με διαλυτικό

- πινέλου T300 και στη συνέχεια με σαπούνι ή απορρυπαντικό. Τα πιστόλια καθαρίζονται με διαλυτικό πιστολιού T-350.
- Μεγάλες επιφάνειες συστήνεται να βάφονται με πιστόλι του οποίου το μπεκ θα πρέπει να είναι 2-2,5".
 - Να ελαχιστοποιείτε τη σπατάλη χρώματος υπολογίζοντας την ποσότητα χρώματος που θα χρειαστείτε.
 - Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος

- για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Μετά την εφαρμογή του χρώματος, σφραγίστε καλά το δοχείο και αποθηκεύστε το για μελλοντική χρήση.
- Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)



«Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού». Οριακή τιμή **500 g/L**. Μέγιστη περιεκτικότητα **495 g/L** ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ



Παρακαλούμε εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για λεπτομερείς οδηγίες για τους κινδύνους και την ασφάλεια κατά τη χρήση, παρέχεται Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας εφόσον ζητηθεί. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ



5°C-38°C

Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε σκιερό μέρος μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία.

Τα άνω τεχνικά δεδομένα, πληροφορίες, συστάσεις και οδηγίες βασίζονται στην μακρόχρονη εμπειρία μας και σε εργαστηριακούς ελέγχους και έχουν σκοπό μόνο την περιγραφή του προϊόντος και τον προσδιορισμό της εφαρμογής του. Ωστόσο ο τελικός χρήστης θα πρέπει να ελέγχει την καταλληλότητα του προϊόντος για την χρήση που το προορίζει. Η εταιρεία μας εγγυάται την ποιότητα του ίδιου του προϊόντος, ενώ σε κάθε περίπτωση δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του. Η εταιρεία έχει το δικαίωμα αναθεώρησης του παρόντος εντύπου χωρίς προειδοποίηση.

210.5589.400

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ - ΕΛΛΑΔΑ

