

VIVECRYL THERMOELASTIC ECO

ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΜΟΝΩΤΙΚΟ
ΧΡΩΜΑΤΟΙΧΩΝ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το VIVECRYL THERMOELASTIC ECO είναι ένα κορυφαίας ποιότητας ακρυλικό, ειδικό θερμοπροστατευτικό & μονωτικό χρώμα εξωτερικών τοίχων. Έχει ειδικές πρώτες ύλες με θερμομονωτικές ιδιότητες, συμβάλλοντας στην εξοικονόμηση ενέργειας χειμώνα –καλοκαίρι. Διατηρεί την ελαστικότητά του από -20°C έως 80°C και καλύπτει τέλεια τριχοειδή και μικρορωγμές, προσφέροντας εξαιρετική στεγάνωση από την υγρασία. Χάρη στα ειδικά του πρόσθετα, προστατεύει την επιφάνεια του φιλμ από τη μούχλα και τις πρασινίλες. Προσφέρει μία θαυμάσια ματ επιφάνεια και οι αποχρώσεις του παραμένουν αναλλοίωτες για χρόνια. Το VIVECRYL THERMOELASTIC ECO είναι πιστοποιημένο ψυχρό χρώμα και χαρακτηρίζεται από υψηλή τιμή ανακλαστικότητας (SR), υψηλό συντελεστή εκπομπής (ε) και υψηλό δείκτη ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία (SRI).

Με θερμομονωτικές ιδιότητες

Ελαστομερές - Στεγάνωση μικρορωγμών

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Τύπος: Οικολογικό 100% ακρυλικό χρώμα με ειδικές UV ρητίνες και θερμομονωτικά πρόσθετα.

Μέθοδος εφαρμογής: Ρολό , πινέλο ή πιστόλι airless.

Απόδοση: Περίπου 12 m² ανά λίτρο στις κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

Στέγνωμα: Στην αφή σε 3 ώρες και επαναβάφεται μετά από 8 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί διαφοροποιούνται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (υγρασία, θερμοκρασία).

Αποχρώσεις: Διατίθεται σε λευκό και σε απεριόριστο αριθμό αποχρώσεων μέσω του συστήματος ΧΡΩΜΟΣΥΝΘΕΣΕΙΣ της Vivechrom.

Αποθήκευση: Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία από 5°C έως 40°C.

Συντελεστής Θερμικής Αγωγιμότητας: 0,25±4% W/mK, ISO 8302 (EN 12664:2004). Οι αντίστοιχες τιμές για το μεπτόν είναι 0,6-0,8 W/mK και για τα συμβατικά χρώματα 0,50 W/mk.

Αντίσταση σε μούχλα / άλγη: Κλίμακα 1 (BBA MOAT. No 33). Δεν αναπτύσσεται μούχλα και πρασινίλες στην επιφάνεια του χρώματος (λιγότερο από 1% της επιφάνειας προσβάλλεται).

Ψυχρό χρώμα:

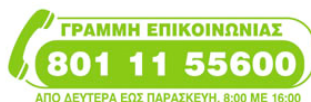
Ανακλαστικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία (SR): 0.86 (Λευκό).

Συντελεστής εκπομπής στην υπέρυθη ακτινοβολία (ε): 0.89 (Λευκό).

Δείκτης ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία (SRI): 108 (Λευκό).

ΠΟΕ (ΠΗΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ)

Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/γ
Επιχρίσματα για εξωτερικούς τοίχους ορυκτού υποστρώματος: 40 g/l (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 25 g/l ΠΟΕ.





VIVECRYL THERMOELASTIC ECO

ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ
ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ
ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΤΟΙΧΩΝ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από ελαττωματικά ή κακής συνοχής υλικά, σκόνες, λάδια και άλατα.
- Ασταρώστε με ΑΣΤΑΡΙ VIVEDUR αστάρι διαλύτου ή με το σιλικονούχο ακρυλικό αστάρι νερού, VIVECRYL PRIMER.
- Το χρώμα εφαρμόζεται και αφήνεται να στεγνώσει σε θερμοκρασία από 10°C έως 35°C.
- Να μην εφαρμόζεται εάν υπάρχει κίνδυνος βροχής ή παγετού κατά το επόμενο εικοσιτετράωρο.
- Η επεξεργασία όπως στεγνό τρίψιμο θα δημιουργήσει σκόνη. Υγρό τρίψιμο θα πρέπει να χρησιμοποιείται όπου είναι δυνατόν. Να εργάζεστε σε καλά αεριζόμενο χώρο. Χρησιμοποιείστε κατάλληλα μέσα για την προστασία της αναπνοής.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Αραιώστε με 5-10% καθαρό νερό και αναδεύστε καλά πριν τη χρήση.
- Εφαρμόστε 2 χέρια VIVECRYL THERMOELASTIC ECO για τέλειο αποτέλεσμα.
- Πριν την εφαρμογή δυναμικών αποχρώσεων που δεν έχουν υψηλή καλυπτικότητα, εφαρμόστε ένα χέρι VIVECRYL THERMOELASTIC ECO σε παρόμοια απόχρωση που παράγεται από την πιο καλυπτική Βάση.
- Εφαρμογή και στέγνωμα σε θερμοκρασία από 10°C έως 35°C.
- Εξασφαλίστε καλό εξαερισμό κατά την εφαρμογή και το στέγνωμα.
- Κατά τη διάρκεια ψεκασμού φοράτε κατάλληλη μάσκα προστασίας της αναπνοής.
- Να ελαχιστοποιείτε τη σπατάλη χρώματος υπολογίζοντας την ποσότητα χρώματος που θα χρειαστείτε.
- Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε.
- Η επαναχρησιμοποίηση των χρωμάτων μπορεί να ελαχιστοποιήσει πραγματικά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις κύκλου ζωής των προϊόντων.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

Αφαιρέστε όσο το δυνατό περισσότερο υλικό από τα εργαλεία πριν τον καθαρισμό τους. Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρησιμοποίησή τους με νερό και απορρυπαντικό διάλυμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον • Μακριά από παιδιά • Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την ετικέτα • Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα • Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία • Περιέχει 1,2-βενζιζοθειαζολ-3(2H)-όνη,2-οκτυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη, μίγμα των: 5-χλωρο-2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη [EC no.220-239-6] (3:1) και βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυνύλιο. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση • Διάθεση του περιεχομένου και του δοχείου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία • Περιέχει τις βιοκτόνες ουσίες 3-iodo-2-propargyl butylcarbamate (IPBC) (CAS: 55406-53-6), zinc pyrithione (CAS:13463-41-7), και 2-octyl-2H-isothiazol-3-one(CAS: 26530-20-1) για την προστασία της επιφάνειας του φιλμ του στεγνού χρώματος • Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο και αποθηκεύστε σε δροσερό περιβάλλον •Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

