

VISTA

Βερνίκι ματ διαλύτου για πατητή τσιμεντοκονία και φυσικές πέτρες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ακρυλικό διάφανο ματ βερνίκι εμποτισμού, με ισχυρά φύλτρα UV, εξαιρετικά ανθεκτικό στην ηλιακή ακτινοβολία, με μεγάλη διάρκεια ζωής. Κατάλληλο για χρήση σε εξωτερικές και εσωτερικές επιφάνειες, δεν ξεφλουδίζει και δεν κιτρίνιζει με το πέρασμα του χρόνου. Δημιουργεί ένα ισχυρό, υδαταπωθητικό και ελαιαπωθητικό φίλμ προστασίας, χωρίς να γυαλίζει. Αναδεικνύει τις επιφάνειες όπου εφαρμόζεται, τονίζοντας τη φυσική τους απόχρωση. Σε επενδύσεις από φυσικές πέτρες, σε δάπεδα και όψεις κτιρίων, η επάλευψή τους με δύο επιστρώσεις του βερνικιού VISTA έχει ως αποτέλεσμα τη δημιουργία επιφανειών που δεν γυαλίζουν, δίνουν την αίσθηση του 'βρεγμένου' και αναδεικνύουν με άψογο και καλαίσθητο τρόπο τα 'νερά' της πέτρας που έχει χρησιμοποιηθεί στην κάθε επενδεδυμένη επιφάνεια.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το βερνίκι VISTA της DUROSTICK εφαρμόζεται όπου η αισθητική απαίτηση αφορά στη δημιουργία ματ επιφάνειας. Επιπλέον, όπου απαιτείται ιδιαίτερη αντοχή σε τριβή και προστασία από αντίδεος καιρικές συνθήκες (ηλιοφάνεια και χιόνι), αλλά και συχνός καθαρισμός εσωτερικών χώρων. Το άρτιο αισθητικά αποτέλεσμα που δημιουργεί η εφαρμογή του, το καθι-

στά κατάλληλο για επάλευψη της επιφάνειας των πατητών τσιμεντοκονιών DUROSTICK DS-250 (εικ.1), DS-252 FLEX, DS-254 IRON και DS-256 FLEX VELVET, της πατητής σε μορφή πάστας DS-258 DECO MICRO FLEX καθώς και κάθε φυσικής πέτρας δαπέδου ή όψεως κτιρίου (εικ.2).

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, απόλυτα στεγνές και να έχουν αποκτήσει πλήρεις μηχανικές αντοχές. Για τις φυσικές πλάκες πρέπει να έχουν περάσει 3-4 εβδομάδες από την αρμολόγησή τους και να έχουν καθαριστεί επιμελώς με το καθαριστικό φυσικών πετρών D-7 της DUROSTICK προκειμένου να απαλλαγούν από οικοδομικά κατάλοιπα που πιθανόν έχουν παραμείνει σε αυτές από την αρμολόγηση.

2. Εφαρμογή

Το βερνίκι VISTA είναι έτοιμο προς χρήση. Αναδεύουμε καλά πριν από τη χρήση. Η εφαρμογή του σε καθαρές και στεγνές επιφάνειες γίνεται με ρολό βερνικιού ή με πινέλο σε δύο επιστρώσεις με διαφορά 3-4 ώρες μεταξύ της εφαρμογής της κάθε στρώσης.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με THINNER 201 της DUROSTICK, αμέσως μετά τη χρήση τους.



ΕΙΚ. 1



ΕΙΚ. 2



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή - Χρώμα	Υγρό - Διάφανο
Ρητίνη	Ακρυλική
Ειδικό βάρος	0,94±0,05kg/lt
Στερεά κατά βάρος	32-35% w/w
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
Θερμοκρασική αντοχή	Από -30°C έως +80°C
Στιλπνότητα	1η επίστρωση: ματ όψη 2η-3η επίστρωση: αστινέ όψη
Χρόνος στεγνώματος	3-4 ώρες, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (υγρασία, θερμοκρασία)

Π.Ο.Ε. (Πιπτικές Οργανικές Ενώσεις): Οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/η): «Συνδετικά Αστάρια», Τύπος Δ: 750gr/lit (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 680gr/lit Π.Ο.Ε.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

1lt/5-8m², ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε κλειστά δοχεία, μακριά από κάθε πηγή θερμότητας, για τουλάχιστον 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν χαρακτηρίζεται ως πολύ εύφλεκτο και επιβλαβές. Συνιστάται να διατηρείται μακριά από παιδιά και να εφαρμόζεται σε καλά αεριζόμενους χώρους. Πριν από τη χρήση, συμβουλεύετείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Εάν υπάρχει υποψία ανερχόμενης υγρασίας και στις δύο εφαρμογές, συνιστάται να προηγείται επάλευψη με το σιλοξανικό αδιαβροχοποιητικό RENOLIT της DUROSTICK σε μία στρώση, αποτέρευτας κατά τον τρόπο αυτό την επαφή της υγρασίας με το βερνίκι.
- Το προϊόν, μετά το στέγνωμά του, είναι ακίνδυνο για την υγεία και το περιβάλλον.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Η επιφάνεια που έχει διακοσμηθεί με το βερνίκι VISTA της DUROSTICK δεν πρέπει να έρθει σε επαφή με το νερό για τουλάχιστον 24 ώρες από την εφαρμογή του.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 12 τεμ. 750ml
Χαρτοκιβώτιο 4 τεμ. 2,5lt