

POLACRYL 356

άχρωμο οικονομικό ακρυλικό βερνίκι πέτρας

- προστατεύει και διακοσμεί
- δεν κιτρινίζει με την πάροδο του χρόνου
- ισχυρή πρόσφυση & διεισδυτικότητα

Το POLACRYL 356 είναι βερνίκι πέτρας ακρυλικής βάσεως. Είναι ιδανικό για πέτρες Καρύστου, πυρότουβλα, κεραμίδια, κεραμικά πλακάκια, μωσαϊκά, γύψινα, τσιμεντόπλακες, πορόλιθους, μη απορροφητικές πέτρες κλπ. Σε υλικά απορροφητικά (πωρόλιθος, τούβλα) διεισδύει σε βάθος και στεγανοποιεί, σταθεροποιεί την επιφάνεια, δίνοντας ταυτόχρονα μια εξαιρετική μηχανο-χημική αντοχή. Παρουσιάζει μεγάλες αντοχές στο νερό και στα αλκάλια. Εφαρμόζεται εύκολα. Παρέχει μεγάλη στιλπνότητα την οποία διατηρεί στο πέρασμα του χρόνου. Τονίζει το φυσικό χρωματισμό της επιφάνειας και προστατεύει από την υγρασία και την απορρόφηση λεκέδων. Δεν κιτρινίζει με την πάροδο του χρόνου. Ιδανικό για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

ΑΠΟΔΟΣΗ	6±2m ² /L
ΥΦΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	HIGH GLOSS
ΑΡΑΙΩΣΗ	0-10% THINNER 135
ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ	1 ώρα*
ΧΡΟΝΟΣ ΕΠΑΝΑΒΑΦΗΣ	2-3 ώρες*
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	2-3 στρώσεις
ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ρολό, πινέλο και spray airless

* Οι χρόνοι στεγνώματος και επαναβαφής επιμηκώνονται κάτω από συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και αυξημένης σχετικής υγρασίας.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΥΠΟΣ	ΑΚΡΥΛΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ	
ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	ΔΙΑΦΑΝΕΣ	0,90 ±0,05gr/cm ³
ΣΤΕΡΕΑ κ.β. (ISO 3251-03)		27±2 %
ΣΤΕΡΕΑ κ.ο. (ISO 3233-98)		24±2 %
ΙΩΔΕΣ (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 40±5
ΙΩΔΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 35±10
ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΙΤΡΙΝΙΣΜΑΤΟΣ (ASTM E 313-98)		≤ 13
ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (60°) (ISO 2813-99)		85±1
ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (20°) (ISO 2813-99)		55±5
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		min 5°C -max 30°C

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ/42/CE

Οριακή τιμή της Ε.Ε. για αυτό το προϊόν έτοιμο προς χρήση (κατ Α/η: Συνδεδετικά αστάρια): 750 g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά το μέγιστο 749 g/L ΠΟΕ.

ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές από ρητίνες, λάδια, σαθρά παλαιά χρώματα, σκόνες και να έχουν λειανθεί με κατάλληλο γυαλόχαρτο.

- ▶ **Καινούργιες και παλιές πέτρινες επιφάνειες:**
Εφαρμόζουμε 2-3 στρώσεις POLACRYL 356 ανάλογα την απορροφητικότητα της πέτρινης επιφάνειας.
- ▶ **Παλιές πέτρινες επιφάνειες με μούχλα, ψωρίαση, άλγη:**
Αφαιρούμε τα σαθρά υπολείμματα, τρίβουμε, καθαρίζουμε και μετά από 24 ώρες (αφού έχει στεγνώσει η επιφάνεια), εφαρμόζουμε 2-3 στρώσεις POLACRYL 356 ανάλογα την απορροφητικότητα της πέτρινης επιφάνειας.

ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΕΤΡΑ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- ▶ Έτοιμο προς χρήση.
- ▶ Ο αριθμός των στρώσεων είναι ανάλογος με τη γυαλάδα και την αντοχή στην καταπόνηση που θέλουμε να δώσουμε.
- ▶ Οι χρόνοι στεγνώματος και επαναβαφής επιμηκύνονται σε συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και αυξημένης σχετικής υγρασίας.
- ▶ Εφαρμόζουμε έπειτα από καλή ανακίνηση ή ανάδευση.
- ▶ Σε σαθρές επιφάνειες (π.χ. πωρόλιθος, γύψος) των οποίων την σταθεροποίηση επιδιώκουμε, η κάθε στρώση πρέπει να εφαρμόζεται αμέσως μόλις απορροφηθεί η προηγούμενη.

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- ▶ Το POLACRYL 356 διαπερνά την επιφάνεια και την σφραγίζει (1-3mm, ανάλογα με το πορώδες).
- ▶ Το POLACRYL 356 δεν συνιστάται για επιφάνειες που πρόκειται να πατηθούν. Για πέτρινα δάπεδα που πρόκειται να υποστούν μηχανική καταπόνηση, συνιστάται η χρήση του POLACRYL 302.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- ▶ Διατίθεται σε Διάφανο σε συσκευασίες των 750ml και 2.5L.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

2 έτη εφόσον τα δοχεία παραμείνουν κλειστά και σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης. Μετά το άνοιγμα του

δοχείου, το προϊόν μπορεί να διατηρηθεί αν το δοχείο σφραγιστεί καλά και αποθηκευτεί σε κλειστό χώρο σε θερμοκρασία 5-30°C. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο ώστε να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Αποθηκεύστε σε περιβάλλον δροσερό. Προστατεύστε το υλικό από την παγωνιά και την έκθεση στον ήλιο.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ / ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Διατηρείτε τα εργαλεία «υγρά» μέσα στο δοχείο με το χρώμα. Μετά τη χρήση στραγγίξτε καλά το χρώμα μέσα στο κουτί και τα καθαρίζετε αμέσως με THINNER 135. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Χειρίζεστε τα κενά δοχεία και το υλικό με προσοχή και το υπόλοιπο του δοχείου μην το αδειάζετε στην αποχέτευση. Πρέπει να εφαρμόζονται αυστηρά οι τοπικοί, περιφερειακοί και εθνικοί κανονισμοί και νόμοι για τη διαχείριση υλικού & κενών συσκευασιών.

ΥΓΙΕΙΝΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να συμβουλευθείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet, SDS) αυτού του προϊόντος.

