

MONOSTOP ACRYLIC

Κορυφαίας ποιότητας 100% ακρυλικό χρώμα



03.2025 V.04

Το Monostop Acrylic είναι κορυφαίας ποιότητας και καλυπτικότητας 100% ακρυλικό χρώμα, υπέρλευκο, με εξαιρετικές αντοχές στις αλλαγές των καιρικών συνθηκών, κατάλληλο για τη βαφή όλων των τύπων εξωτερικών επιφανειών όπως σοβάς, μπετόν, γυψοσανίδες, τσιμεντοσανίδες κ.α. Χάρη στην ειδική του σύνθεση, δε δημιουργούνται σκασίματα & ρωγμές στην επιφάνεια ακόμα και όταν εφαρμόζεται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος άνω των 40°C. Είναι υπέρλευκο και προσδίδει εξαιρετική καλυπτικότητα, υψηλή απόδοση και πολύ μεγάλη ευκολία στην εφαρμογή.



Αναδεύστε καλά πριν την χρήση



Απόδοση:
11-13m²/lt



Χρόνος Στεγνώματος:
Επιφανειακά από 1 έως 2 ώρες



Αραίωση:
με νερό σε ποσοστό 10-15% κατ' όγκον



Βαφή:
Με ρολό



Βαφή:
Με πινέλο



Βαφή:
Με airless πιστόλι

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Υπέρλευκο ακρυλικό χρώμα
- Υψηλή απόδοση και καλυπτικότητα
- Υψηλή πρόσφυση
- Εξαιρετική αντοχή στις αλλαγές των καιρικών συνθηκών
- Αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία
- Χαμηλή υδατοαπορροφητικότητα
- Αντοχή στα αλκάλια

Αποχρώσεις

Διατίθεται σε λευκό και σε τρεις βάσεις χρωματισμού (Βάση Α, Βάση Β και Βάση C), για την δημιουργία χιλιάδων αποχρώσεων με το σύστημα χρωματισμού της Berling. Για αποχρώσεις αναλλοίωτες από την υπεριώδη ακτινοβολία επιλέξτε αποχρώσεις από το χρωματολόγιο Exterior της Berling.

Συσκευασία:

Λευκό
0.75lt
3lt
10lt

Βάσεις
0.75lt
3lt
9lt



THE INTERNATIONAL EPD® SYSTEM

Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε ελέγχους εργαστηρίων και στην μακρόχρονη εμπειρία του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 και τον κανονισμό EMAS. Ως παραγωγός δε φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημίες ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.



Π.Ο.Ε.	35gr/lf (μέγιστη περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων έτοιμου προς χρήση προϊόντος).
Πυκνότητα	1,50± 0,03 gr/cm ³ (ISO 2811), για το λευκό
Ιξώδες	115-130 K.U., 25°C, (ASTM D562) για το λευκό
pH	7,8-8,8
Βαθμός Στιλπνότητας	<3 units σε γωνία 60°
Απόδοση	11-13m ² /lf
Πρόσφυση	>3,0MPa (ISO 4624)
Αντοχή στα αλκάλια	Μη ορατή αλλοίωση (ISO 2812-4)
Αντοχή στις καιρικές συνθήκες	Δεν εμφανίζει φλύκταινες ξεφλούδισμα, ρηγματώδεις ή χρωματική αλλοίωση με την υπεριώδη ακτινοβολία (ISO 4628-5, ISO 4628-4, ISO 4628-2, ISO 7724-2/3)
Συντελεστής υδατοαπορρόφησης	Class III, < 0,1(kg/m ² √24h). Εξαιρετικά χαμηλή υδατοαπορροφητικότητα (EN 1062-3)
Χρόνος στεγνώματος	Επιφανειακά από 1 έως 2 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).
Επαναβαφή	Μετά την πάροδο 4-6 ωρών. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).
Αραίωση	10- 15% κατ' όγκο με νερό, αναλόγως του τρόπου βαφής.

ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/ΕΚ

ΦΑΣΗ II,
Υποκατηγορία γ,
Εξωτερικών
τοιχών ορυκτών
υποστρωμάτων,
Οριακή τιμή
Π.Ο.Ε.=
40gr/lf,Μέγιστη
τιμή Π.Ο.Ε.=
35gr/lf (έτοιμου
προς χρήση
προϊόντος).



Αποθήκευση

Να αποθηκεύεται το προϊόν σε κλειστούς χώρους, ώστε να αποφεύγεται η έκθεση του σε υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες και σε συνθήκες υψηλής υγρασίας. Αποφεύγετε τις πηγές θερμότητας, ακτινοβολίας, στατικού ηλεκτρισμού και την αποθήκευση κοντά σε τρόφιμα. Διατηρείστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά. Μετά το άνοιγμα του δοχείου χρησιμοποιήστε το προϊόν σε σύντομο χρονικό διάστημα. Κλείστε ξανά καλά το δοχείο.



Οδηγίες προφύλαξης - Αποτροπή περιβαλλοντικών επιπτώσεων

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. Καθαρίστε τα εργαλεία με σαπούνι και νερό. Μην απορρίπτετε τα εκπλύματα και τα περισσεύματα των χρωμάτων στον νεροχύτη, στην τουαλέτα ή στον κάδο απορριμμάτων. Κενά δοχεία με υπολείμματα χρώματος θα πρέπει να αντιμετωπίζονται με τον ίδιο τρόπο και να διατίθενται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με την διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων. Συμβουλευτείτε εξουσιοδοτημένο φορέα ανάκτησης και διάθεσης αποβλήτων. Φορέστε προστατευτικά γάντια και πανοραμικά γυαλιά. Μην τρώτε, ούτε να πίνετε κάτι, κατά τον χρόνο χειρισμού. Να πλένετε τα χέρια σας με τα κατάλληλα προϊόντα καθαρισμού. Διαβάστε πάντα την ετικέτα πριν την χρήση.

Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

Προτεινόμενα συστήματα βαφής

Εσωτερική Τοιχοποιία/ Επιφάνειες Γυψοσανίδας

• Νέες επιφάνειες

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Για τέλεια αποτελέσματα σε νέες επιφάνειες συνιστάται αρχικά το σπατουλάρισμα του τοίχου με Stucco Grid της Berling, ακολουθώντας τις οδηγίες εφαρμογής του.

STUCCO GRID
2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

ΑΣΤΑΡΙ

Ασταρώστε με αστάρι κατάλληλο για εξωτερική χρήση (όπως Fixateur, Super Primer, Ακρυλικό Αστάρι Πλαστικού ή Nature Aquafix της Berling), ακολουθώντας τις οδηγίες εφαρμογής τους.

**FIXATEUR ή
ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ
ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ή
SUPERPRIMER**
1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

Για ομοιόμορφο και εντυπωσιακό αποτέλεσμα εφαρμόστε 2 επιστρώσεις με MONOSTOP ACRYLIC.

MONOSTOP ACRYLIC
2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

• Παλιές- ήδη βαμμένες επιφάνειες

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Σε ήδη βαμμένες αλλά υγιείς χωρίς σαθρά σημεία επιφάνειες, δεν απαιτείται ιδιαίτερη προετοιμασία. Στην περίπτωση στοκαρισμένων επιφανειών απαιτείται τρίψιμο αυτών με σιλερόχαρτο.

ΑΣΤΑΡΙ

Για παλαιές υγιείς επιφάνειες δεν απαιτείται αστάρωμα. Για ήδη βαμμένες αλλά σαθρές επιφάνειες, μετά την προετοιμασία που περιγράφηκε ασταρώστε με κατάλληλο αστάρι. Σε επιφάνειες οι οποίες έχουν υποστεί κιμωλίαση, σταθεροποιήστε με αστάρι Fixateur ή Nature Aquafix. Σε περίπτωση επιφανειών με αλκαλικά άλατα χρησιμοποιείστε αστάρι διαλύτου Super Primer της Berling, πριν την εφαρμογή του προϊόντος.

**AQUAFIX NATURE
AQUASIL**
1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

Για ομοιόμορφο και εντυπωσιακό αποτέλεσμα εφαρμόστε 2 επιστρώσεις με MONOSTOP ACRYLIC.

MONOSTOP ACRYLIC
2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ