



| Συσκευασία | 0,6Lt | 3Lt | 9Lt |
|------------|-------|-----|-------|
| Βάσεις | — | — | — |
| Matt | | | |
| | | | Gloss |

Περιγραφή

Υψηλής ποιότητας 100% ακρυλικό χρώμα, κατάλληλο για εξωτερική χρήση. Εμφανίζει πολύ καλή πρόσφυση και υψηλή καλυπτικότητα, ενώ έχει μεγάλες αντοχές στις αλλαγές των καιρικών συνθηκών, το πλύσιμο και την κιμωλίαση. Εφαρμόζεται με μεγάλη ευκολία και έχει εξαιρετική απόδοση. Αποτελεί την ιδανική λύση για τον επαγγελματία χρήστη που επιθυμεί ευκολία στη δουλειά του και εγγυημένο αποτέλεσμα, σε συνδυασμό με μια καλή τιμή.

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- 100% ακρυλικό χρώμα.
- Ευκολία στην εφαρμογή.
- Πολύ καλή πρόσφυση (ISO 4624).
- Μεγάλη αντοχή στις αλλαγές των καιρικών συνθηκών.
- Εξαιρετική καλυπτικότητα.
- Υψηλή απόδοση και λευκότητα.
- Ματ φινίρισμα.
- Ελεύθερο αμμωνίας, μολύβδου, υδραργύρου και άλλων βαρέων μετάλλων.
- Χαμηλή περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων.
- Διαθέτει εξαιρετικά χαμηλή υδατοαπορροφητικότητα (EN 1062-3) και ανήκει στη Low Class III βάσει της κατάταξης του EN1062-1.
- Εμφανίζει μεγάλη αντοχή στην κιμωλίαση (ASTM D4214-98).
- Εμφανίζει μεγάλη αντοχή στα αλκάλια (ASTM D 1308-02, ASTM D 714-02).
- Εναρμονισμένο με την οδηγία 2004/42/EK.

Οδηγίες Εφαρμογής

Αραιώστε με νερό σε ποσοστό έως 15% κατ' όγκον και στη συνέχεια αναδεύστε καλά το προϊόν πριν από τη χρήση.

Προετοιμασία επιφάνειας

Οι προς βαφή επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από τυχόν σκόνες, λίπη, άλατα και παλαιά ξεφλουδισμένα χρώματα. Τυχόν τρύπες, σκασίματα ή ανομοιομορφίες του τοίχου πρέπει προηγουμένως να στοκάρονται με Ακρυλικό Στόκο της Berling. Εφαρμόστε το προϊόν με πινέλο ή ρολλό μετά από την κατάλληλη αραίωση. Η εφαρμογή πραγματοποιείται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος από 10°C έως 35°C και μέγιστη σχετική υγρασία 80%.

Νέες επιφάνειες

Οι προς βαφή επιφάνειες πρέπει να ασταρωθούν με το αστάρι διαλύτη Fixateur ή Super Primer της Berling και στη συνέχεια το προϊόν εφαρμόζεται σε δυο επιστρώσεις.

Παλαιές επιφάνειες

Στην περίπτωση ήδη βαμμένων ή στοκαρισμένων επιφανειών απαιτείται τρίψιμο αυτών με σιλερόχαρτο. Στη συνέχεια οι επιφάνειες ασαρώνονται με το αστάρι διαλύτη Fixateur ή Super Primer της Berling και έπειτα το προϊόν εφαρμόζεται σε δύο επιστρώσεις. Επιφάνειες που έχουν υποστεί κιμωλίαση, έχουν ξεφλουδίσει τα παλαιά χρώματα ή είναι καλυμμένες με ασβέστη απαιτείται το αστάρωμά τους με αστάρι Fixateur ή Super Primer της Berling και έπειτα το 100% Ακρυλικό Επαγγελματικό εφαρμόζεται σε δυο επιστρώσεις μετά την πάροδο 4 - 6 ωρών αναλόγως των καιρικών συνθηκών.

Μετά τη χρήση το εναπομένον χρώμα απομακρύνεται από τα εργαλεία βαφής και στη συνέχεια καθαρίζονται με σαπούνι και νερό. Τα εκπλύματα διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς.

Τεχνικές Προδιαγραφές

| |
|--|
| Φορέας : Συμπολυμερής διασπορά ακρυλικών εστέρων και στυρενίου. |
| Χρωστικά : Διοξείδιο του τιτανίου. |
| Πληρωτικά υλικά : Ανθρακικό ασβέστιο διαφόρων κοκκομετριών και ταλκ. |
| Π.Ο.Ε.: 25gr/lit (μέγιστη περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων έτοιμου προς χρήση προϊόντος). |
| Στερεά : 65% ± 1 |
| Ειδικό βάρος : 1,63 ± 0,02gr/cm ³ (ISO 2811) |
| Ιξώδες : 120 - 125 K.U., 25°C (ASTM D562) |
| pH : 8,3 ± 0,2 |
| Συντελεστής υδατοαπορρόφησης : 0,09 (kg/m ² √24h) (EN 1062-3) |
| Αντοχή στην πρόσφυση : 2,5 Mpa (ISO 4624) |
| Αντοχή στα αλκάλια : Το προϊόν δεν παρουσιάζει καμία χρωματική αλλαγή (ASTM D714-02). |
| Απόδοση : 10 - 13m ² /lit, αναλόγως του τρόπου βαφής και της απορροφητικότητας της επιφάνειας. |
| Βαθμός στιλπνότητας : 2,0 - 2,5 units σε γωνία 60°. |
| Φωτεινότητα : L > 96 |
| Διαλύτης : Νερό. |
| Αραίωση : Αραιώνεται με νερό σε ποσοστό 10 - 15% κατ' όγκον, αναλόγως του τρόπου βαφής. |
| Εφαρμογή : Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολλό. |
| Χρόνος στεγνώματος : Επιφανειακά από 2 έως 4 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία). |
| Επαναβαφή : Μετά την πάροδο 4 έως 6 ωρών. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία). |

Αποχρώσεις

Διατίθεται σε λευκό και χρωματίζεται σε ανοικτές αποχρώσεις βάσει του συστήματος χρωματισμού της Berling.

Επισημάνσεις - Αποτροπή Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Το προϊόν δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο και δεν απαιτούνται προειδοποιητικά μέτρα ασφαλείας. Τα κενά δοχεία και τα υπολείμματα χρώματος πρέπει να καταστρέφονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς. Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

Αποθήκευση

Διατηρείστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά και προστατέψτε από τον παγετό. Για μακροχρόνια αποθήκευση το προϊόν είναι καλύτερα να φυλάσσεται σε κλειστούς χώρους, προκειμένου να αποφεύγεται η έκθεσή του σε πολύ χαμηλές ή υψηλές θερμοκρασίες καθώς και σε συνθήκες υψηλής υγρασίας.

Μεταφορά

Δεν θεωρείται επικίνδυνο κατά την οδική μεταφορά σύμφωνα με τον κανονισμό ADR.

ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/EK

ΦΑΣΗ II, Υποκατηγορία γ, Εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων, Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. = 40gr/lit, Μέγιστη τιμή Π.Ο.Ε. = 25gr/lit (έτοιμου προς χρήση προϊόντος).

Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε εργαστηριακούς ελέγχους 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 9001:2000, ISO 14001 και EMAS.

Ως παραγωγοί δε φέρουμε 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.



BERLING A.B.E.E.

Βιομηχανία Χρωμάτων

Οινόφυτα Βοιωτίας - θέση Ποταμιά Τ.Κ. 32011

τηλ.: +30 22620 - 31663

fax. : +30 22620 - 31293

www.berling.gr / info@berling.gr / Γραμμή Εξυπηρέτησης ☎ 801 11 62222