



Συσκευασία	0,75 Lt	2,5 Lt
Βάσεις	—	—
Matt		Gloss

Περιγραφή

Υψηλής ποιότητας γυαλιστερό βερνικόχρωμα, κατάλληλο για θερμαινόμενες μεταλλικές επιφάνειες και ιδιαίτερα για καλοριφέρ. Έχει υψηλή πρόσφυση και καλυπτικότητα, αντοχή στις υψηλές θερμοκρασίες και μεγάλη ελαστικότητα.

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Πολύ καλή πρόσφυση.
- Υψηλή απόδοση και καλυπτικότητα.
- Αντοχή στις υψηλές θερμοκρασίες.
- Μεγάλη ελαστικότητα.
- Εναρμονισμένο με την οδηγία 2004/42/EK.

Οδηγίες Εφαρμογής

Αραιώστε με White Spirit 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. Εφαρμόζεται 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%. Εφαρμόζεται απευθείας επάνω σε νέες ή παλιές επιφάνειες χωρίς να απαιτεί κάποιο αστάρι.

Μετά τη χρήση καθαρίστε τα εργαλεία βαφής με White Spirit. Τα εκπλύματα διαχειρίζονται ως επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς.

Τεχνικές Προδιαγραφές

Φορέας: Μίγμα αλκυδικών ρητινών σογιέλαιου και ταλέλαιου.

Χρωστικά: Διοξειδίο του τιτανίου.

Πληρωτικά υλικά: Ανθρακικό ασβέστιο.

Π.Ο.Ε.: 500gr/lit (μέγιστη περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων έτοιμου προς χρήση προϊόντος).

Στερεά: 64% ± 1.

Ειδικό βάρος: 1,18 ± 0,02gr/cm³ (ISO 2811).

Ιξώδες: 90 - 100 K.U., 25°C (ASTM D562).

Απόδοση: 11 - 14m²/lit, αναλόγως της απορροφητικότητας και του είδους της επιφάνειας.

Βαθμός στιλπνότητας: > 85 units σε γωνία 60°.

Διαλύτης: White Spirit.

Αραίωση: Αραιώνεται με White Spirit σε ποσοστό έως 15% κατ' όγκον.

Εφαρμογή: Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολλό.

Χρόνος στεγνώματος: Επιφανειακά μετά από 2 έως 4 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).

Επαναβαφή: Μετά την πάροδο 12 ωρών. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).

Επισημάνσεις - Αποτροπή Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. Προκαλεί βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση. Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. Μακριά από παιδιά. Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό / στο ντους. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε πυροσβεστήρες πολυδύναμης σκόνης (σκόνη ABC) για την κατάσβεση. Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανονισμούς. Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκασίμο. Περιέχει Cobalt bis(2-ethylhexanoate), αιθυλομεθυλοκετοξίμη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση: Υδρογονάνθρακες, C9-C12, n-αλκάνια, ισοαλκάνια, κυκλικά αρωματικά (2-25%); νάφθα (πετρελαίου), βαριά υδρογονοαποθειωμένη. Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.



Προτεινόμενος Εξοπλισμός Ατομικής Προστασίας

Επαφή με το δέρμα και τα χέρια: Χρησιμοποιείστε προστατευτικά γάντια (EN 374), υποδήματα ασφαλείας, ενδύματα ανθεκτικά σε υψηλές θερμοκρασίες.

Προστασία αναπνευστικού συστήματος: Χρησιμοποιείστε κατάλληλη αναπνευστική συσκευή σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού. Επιλέξτε κατάλληλο συνδυασμό μάσκας και φίλτρου οργανικών διαλυτών (EN 141).

Προστασία ματιών: Φορέστε γυαλιά ασφαλείας (EN 166).

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: ADR, U.N.1263, Κλάση 3, Ομάδα μεταφοράς III.

ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/ΕΚ

ΦΑΣΗ II, Υποκατηγορία θ, Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού - αντιδιαβρωτικό φινίρισμα, Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. = 500gr/lit, Μέγιστη τιμή Π.Ο.Ε. = 500gr/lit (έτοιμου προς χρήση προϊόντος).

Η ποιότητα των προϊόντων μας διασφαλίζεται από τα λειτουργικά συστήματα ISO 9001 & ISO 14001 που εφαρμόζει η εταιρεία. Οι παραπάνω πληροφορίες βασίζονται στην μακρόχρονη εμπειρία μας και σε εργαστηριακούς ελέγχους και έχουν σκοπό μόνο την περιγραφή του προϊόντος και τον προσδιορισμό της εφαρμογής του. Παρόλα αυτά ο τελικός χρήστης θα πρέπει να ελέγχει την καταλληλότητα του προϊόντος για την χρήση που το προορίζει. Η εταιρεία δεν φέρνει καμία ευθύνη για ζημιές που μπορεί να προκληθούν από λάθος εφαρμογή του προϊόντος ή μη ακολουθώντας τις οδηγίες χρήσης του. Η εταιρεία έχει το δικαίωμα αναθεώρησης του παρόντος εντύπου χωρίς προειδοποίηση. Για οποιοδήποτε διευκρινήσεις επικοινωνήστε με το τεχνικό τμήμα.

BERLING A.B.E.E.
Βιομηχανία Χρωμάτων

Οινόφυτα Βοιωτίας, Τ.Κ. 32011,
τηλ.: +30 22620 31663, fax.: +30 22620 31293
www.berling.gr / info@berling.gr / Γραμμή Εξυπηρέτησης **801 11 62222**



Το χρώμα έχει Όνομα!