

ΜΑΧΡΩ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

MINIO M-401

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ισχυρό αντισκωριακό επίχρισμα με βάση 100% μίνιο υψηλών προδιαγραφών και συνθετικές αλκυδικές ρητίνες. Διαθέτει ενισχυμένες αντισκωριακές ιδιότητες και ενδείκνυται για την μακροχρόνια προστασία των μεταλλικών επιφανειών από την διάβρωση. Συνιστάται επίσης ως υπόστρωμα για την βαφή ξύλων όταν το ζητούμενο είναι η αποτελεσματική καταπολέμηση του σαρακιού και των μυκήτων που προσβάλλουν τα ξύλα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Εξαιρετικές αντισκωριακές ιδιότητες.
- Ισχυρή πρόσφυση πάνω στις μεταλλικές και στις ξύλινες επιφάνειες.
- Διαθέτει μεγάλη ελαστικότητα ούτως ώστε να αντέχει αποτελεσματικά στις συστολές και διαστολές των μετάλλων και των ξύλων.
- Δουλεύεται εύκολα με πινέλο, ρολό ή πιστόλι.
- Τρίβεται εύκολα με γυαλόχαρτο.
- Διαθέτει αντοχές στην επαναβαφή με οργανικούς διαλύτες, στα λάδια, στο πετρέλαιο και στο θαλάσσιο νερό.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ενδείκνυται για την αντισκωριακή προστασία των μεταλλικών επιφανειών οι οποίες βρίσκονται σε εκτεθειμένες σε ιδιαίτερα επιβαρυνμένο περιβάλλον όπως θαλάσσιο, βιομηχανικό κλπ, όπως και σε εφαρμογές όπου θέλουμε να επιτύχουμε υψηλή αντισκωριακή και αντιδιαβρωτική προστασία (κάγκελα, μηχανήματα, σιδηροκατασκευές, ναυτιλιακές εφαρμογές κλπ). Εφαρμόζεται εύκολα χωρίς τρεξίματα σε όλες τις κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

ΦΥΣΙΚΕΣ & ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Εμφάνιση :	Πορτοκαλί ημιμάτ
Στιλπνότητα , 60° :	20± 5 (ΕΛΟΤ EN ISO 2813-99)
Ιξώδες, 25° CF No6C :	60-80 sec (ISO 2884.02-03)
Ιξώδες εφαρμογής με beck 4 mm:	18-22 sec ΕΛΟΤ EN ISO 2884.02-03)
Πυκνότητα (λευκό) :	2,60 ± 0,05 gr/ml (ISO 2811.01-02,20°C)
Στερεά κατά βάρος :	88 ± 2% (ΕΛΟΤ EN ISO 3251-03)
Χρόνος στεγνώματος, στους 25° C:	
• Επιφανειακό :	30-40 λεπτά

- Στεγνό στο άγγιγμα : 2-3 ώρες
- Επαναβαφή : 16-24 ώρες, αλλιώς μετά την παρέλευση 48 ωρών. Οι χρόνοι μεταβάλλονται ανάλογα με το πάχος βαφής, την θερμοκρασία και την υγρασία του περιβάλλοντος.

Απόδοση : 7- 8 m²/lit ανά στρώση για πάχος ξηρού φιλμ περίπου 30 μm.

Σημείο ανάφλεξης : 38° C (ΕΛΟΤ EN ISO 1523-02)

Πρόσφυση σε μέταλλο (cross-cut) : 0-1 (ΕΛΟΤ EN ISO 2409-95)

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Η επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε πρέπει να είναι καθαρή από κάθε είδους ξένο σώμα (λάδια, σκουριές, σαθρά υλικά ,υπολείμματα παλαιών βαφών κλπ).

Για χρήση με πινέλο ή με ρολό αραιώστε με **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ πινέλου M 94** 3-5 % κατά βάρος και εφαρμόστε 1-2 επιστρώσεις.

Για χρήση με πιστόλι αραιώστε με 5-8 % **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ πιστολιού M 95**.

ΕΙΔΙΚΗ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ : Για χρήση με πιστόλι , χρησιμοποιήστε οπωσδήποτε την κατάλληλη μάσκα και γάντια. Μην αναπνέετε αναθυμιάσεις και εκνεφώματα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με το αντίστοιχο διαλυτικό. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Απαιτείται ειδικός χειρισμός των περισσευμάτων των χρωμάτων ώστε να μην απορρίπτονται με τα οικιακά απορρίμματα. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.

ΠΤΗΤΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ

Κατηγορία Α/θ Δ “Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού”. Οριακή τιμή ΠΟΕ: 500g/l. Το έτοιμο προς χρήση προϊόν, περιέχει κατά μέγιστο 499 g/l.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείτε το προϊόν σε δροσερό και σκιερό χώρο σε θερμοκρασίες μεταξύ 5-35°C. Μετά από την χρήση κλείστε ερμητικά το δοχείο .

Στο παρόν τεχνικό φυλλάδιο όλες οι πληροφορίες και οι συστάσεις οι οποίες περιέχονται, παρέχονται με σκοπό την διευκόλυνση του χρήστη, δίνονται πάντοτε με καλή θέληση και βασίζονται στις γνώσεις και στην μακροχρόνια εμπειρία της εταιρίας. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται ο χρήστης να εξετάζει της καταλληλότητα του προϊόντος για την εφαρμογή για την οποία προορίζεται το προϊόν. Σε περίπτωση ακαταλληλότητας του προϊόντος σε συγκεκριμένη εφαρμογή η εταιρία δεν φέρει καμία ευθύνη.