

ΜΑΧΡΩ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

ZINK PRIMER M-113

ΨΥΧΡΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΑ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Εξαιρετικής ποιότητας και αποτελεσματικότητας αντισκωριακό προϊόν διαλύτου ενός συστατικού με βάση ειδικές ρητίνες υψηλών προδιαγραφών και μεγάλης καθαρότητας σκόνης ψευδαργύρου. Είναι κατάλληλο για την βαφή και προστασία των μεταλλικών επιφανειών στις οποίες προσφέρει πολύ ισχυρή αντιδιαβρωτική προστασία. Είναι καλός αγωγός του ηλεκτρισμού και ενδείκνυται για την επιδιόρθωση και συντήρηση λευκών μετάλλων και επιφανειών θερμού γαλβανίσματος. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί τόσο σε ναυτιλιακές εφαρμογές, όσο και για την βαφή δεξαμενών, μεταλλικών ειδών υγιεινής, σιλό, σωληνώσεων κλπ. Δεν περιέχει μόλυβδο και χρωμικά.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Άριστες αντισκωριακές ιδιότητες.
- Γρήγορο στέγνωμα.
- Ισχυρή πρόσφυση πάνω στις μεταλλικές επιφάνειες.
- Συνδυάζει μεγάλη ελαστικότητα και σκληρότητα.
- Τρίβεται πολύ εύκολα με γυαλόχαρτο.
- Διαθέτει μεγάλες αντοχές στην επαναβαφή με οργανικούς διαλύτες.

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 (μεταλλικοί νιπτήρες και μπανιέρες, κάγκελα, μηχανήματα, σιδηροκατασκευές, ναυτιλιακές εφαρμογές κλπ). Εφαρμόζεται εύκολα χωρίς τρεξίματα σε όλες τις κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

ΦΥΣΙΚΕΣ & ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Εμφάνιση :	Γκρι	
Στιλπνότητα , 60° :	20± 5	(ΕΛΟΤ EN ISO 2813-99)
Ιξώδες, 25° CF Νο6 :	60-80 sec	(ISO 2884.02-03)
Ιξώδες εφαρμογής με beck 4 mm:	18-22 sec	ΕΛΟΤ EN ISO 2884.02-03)

Στερεά κατά βάρος :	82 ± 2%	(ΕΛΟΤ EN ISO 3251-03)
Χρόνος στεγνώματος, στους 25° C:		
• Επιφανειακό :	30-40 λεπτά	
• Στεγνό στο άγγιγμα :	1-2 ώρες	
• Επαναβαφή :	16-24 ώρες. Οι χρόνοι μεταβάλλονται ανάλογα με το πάχος βαφής, την θερμοκρασία και την υγρασία του περιβάλλοντος.	
Απόδοση :	7- 8 m ² /lit ανά στρώση για πάχος ξηρού φιλμ περίπου 30 μm.	
Σημείο ανάφλεξης :	25° 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).

Ανακινήστε το δοχείο καλά και εφαρμόστε διαδοχικά μία έως δύο επιστρώσεις Εάν θέλουμε να επαναβάψουμε τις επιφάνειες με κάποιο τελικό χρώμα, αποχαρτάρουμε με το κατάλληλο γυαλόχαρτο και βάφουμε με το κατάλληλο φινίρισμα της MAXPO.

Για χρήση με πινέλο ή με ρολό αραιώστε με **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ πινέλου M 94** 3-5 % κατά βάρος. 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-ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Φοράτε πάντοτε την κατάλληλη μάσκα , γάντια και ρούχα. 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.