

METALUX

Περιγραφή	Ταχυστέγνωτο αντιδιαβρωτικό βιομηχανικό χρώμα μετάλλων αλκυδικής βάσεως. Κατάλληλο για την επαναβαφή οποιουδήποτε τύπου ασταριού (αλκυδικού, εποξειδικού, ακρυλικού), καθώς και ως τελικό χρώμα για πυράντοχα χρώματα.	
Τεχνικά Δεδομένα	Απόχρωση Γυαλάδα Στερεά Ειδικό Βάρος Θεωρητική Καλυπτικότητα Αντοχή στη θερμοκρασία VOC - ΠΟΕ	RAL - Αποχρώσεις κατά παραγγελία - Ασημί Ημι-Γυαλιστερό 50-52% κατά όγκο (Αναλόγως απόχρωσης) 1,20 ±0,10 kg/lit (EN ISO 2811) 8,5 m ² /kg (50μm) Έως 80°C (Service temperature) 475 g/lit Έτοιμο προς χρήση (+5% διαλύτη): 499 g/lit ΟΡΙΑ ΕΕ (2010): 500 g/lit ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ θ – Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού αντιδιαβρωτικό φινίρισμα, τύπος Δ Μόνο για επαγγελματική χρήση. Να μην διατίθεται στο ευρύ κοινό.
Χρόνοι Ξήρανσης 25 °C, 60% RH, 50 μm	Αφής Ξήρανση Πλήρους σκλήρυνσης Ξήρανση σε φούρνο	1-2 hrs 5-6 hrs 72-96hrs 15-20 min / 60 °C, αφής 30-35 min / 60 °C, ξήρανσης flash off time πριν το φούρνο: 5-10 min 25 °C, 50 μm dft
	<i>(Οι παραπάνω χρόνοι είναι ενδεικτικοί και εξαρτώνται από το ποσοστό αραίωσης, τη σχετική υγρασία και τη θερμοκρασία).</i>	
Προετοιμασία Επιφάνειας	Σκόνη και άλλα ξένα σώματα θα πρέπει να απομακρύνονται. Οι μεταλλικές επιφάνειες θα πρέπει να ασταρωθούν με κατάλληλο αντισκωριακό υπόστρωμα.	
Τρόποι Εφαρμογής	Εφαρμόζεται με: Πινέλο ή ρολό ύστερα από αραίωση 5% με διαλυτικό, Αντλία πιέσεως (airless) (ακροφύσιο:0,013-0,019 in) ύστερα από αραίωση έως 10% με διαλυτικό, Πιστόλι αέρος (διάμετρος: 1,8-2,2mm) αφού το υλικό αραιωθεί σε ποσοστό 5%. Προτεινόμενο πάχος φιλμ 50-75 μm Θερμοκρασία εφαρμογής 10-35 °C Προτεινόμενοι διαλύτες 1119-1120-1121-601-1015-1131 Η επιλογή του κατάλληλου διαλυτικού εξαρτάται από τον τρόπο εφαρμογής, καθώς και τις συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας. Για την ορθή επιλογή παρακαλώ επικοινωνήστε με το αρμόδιο τμήμα της εταιρείας μας.	
Σημείωση	Τα αλκυδικά τελικά χρώματα δεν επιτρέπεται να επαναβάφονται. Στην περίπτωση που αυτό είναι αναγκαίο, παρακαλώ επικοινωνήστε πρώτα με το τεχνικό τμήμα της εταιρείας μας.	
Αποθήκευση	Έως 12 μήνες αναλόγως αποθήκευσης (ξηρό και δροσερό μέρος 5-30 °C)	
Ασφάλεια Προφυλάξεις	Ανατρέξτε στο Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας. Διατίθεται κατόπιν αιτήσεως.	

Το συγκεκριμένο φύλλο τεχνικών προδιαγραφών αντικαθιστά και ακυρώνει όλες τις προηγούμενες εκδόσεις. Οι πληροφορίες, οδηγίες, προτάσεις και τα τεχνικά χαρακτηριστικά που αναφέρονται στο συγκεκριμένο φύλλο τεχνικών προδιαγραφών, ανταποκρίνονται στα αποτελέσματα και στην εμπειρία που προέκυψαν από δοκιμές σε ελεγχόμενες ή ειδικά διαμορφωμένες συνθήκες. Η ακρίβεια και καταλληλότητα αυτών των αποτελεσμάτων στις πραγματικές συνθήκες στις οποίες θα εφαρμοστεί το συγκεκριμένο προϊόν, πρέπει να καθοριστούν και εξαρτώνται αποκλειστικά και μόνο από τον αγοραστή ή/ και εφαρμοστή.