



POLYLUX ESMALTE POLIURETANADO SATINADO 844

Βάση Ρεπουλίνης 2 συστ/κων Σατινέ



Κωδικός 14 06059
T/T 844

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Πολυουρεθανική βαφή 2 συστατικών, για το χρωστικό σύστημα TITAN SERVICOLOR. Εξαιρετική αντοχή σε εξωτερικές συνθήκες, δεν κιτρινίζει και δεν χάνει την γυαλάδα. Διαθέτει άριστη πρόσφυση σε μεγάλη ποικιλία μη-σιδερούχων μετάλλων και γαλβανιζέ επιφάνειες.

ΤΟΜΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για την βαφή μηχανών και βιομηχανικών εξοπλισμών, όπου απαιτείται σατινέ φινίρισμα, με άριστη απόδοση σε ανθεκτικότητα και τελική εμφάνιση. Μπορεί επίσης να εφαρμοσθεί σε πολυεστέρα ενισχυμένο με fiberglass.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Φινίρισμα:	Σατινέ
Σύνθεση:	Πολυουρεθάνης
Απόχρωση:	Από την βεντάλια βιομηχανικών χρωμάτων TITAN
Ειδικό Βάρος:	1-1,28 kg/L (αναλόγως με την απόχρωση)
Στερεά όγκου:	43% έως 52%
Σημείο ανάφλεξης:	35° C SETA FLASH (η βάση) κλειστό καπάκι
Καλυπτικότητα:	11-14m ² / L αναλόγως με την επιφάνεια
Χρόνος στεγνώματος στους 23°C:	2-4 hours
Αναλογία ανάμειξης:	5 μέρη βάσης προς 1 μέρος σκληρυντή
Διάρκεια μείγματος σε θερμοκρασία 23° C:	4 ώρες
Ενδιάμεσος χρόνος επαναβαφής:	Minimum 24 ώρες Maximum 7 ημέρες, μετά την εφαρμογή.
Αραίωση/Καθ εξοπλισμού:	874 Thinner.
Συσκευασίες:	750ml, 4L και 10L

(διαφοροποιήσεις στην θερμοκρασία, υγρασία, πάχος κλπ. Μπορεί να προκαλέσουν αλλαγές στις τιμές καλυπτικότητας, στεγνώματος κλπ.)

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μέθοδος εφαρμογής:	Πινέλο	Πιστόλι Αερογράφου*	Airless	Ρολό
Ενδεικτική αραίωση:	5%	10-15%	5%	5%
Διάμετρος επιστομίου:	-	1,7m/m	0.011"-0.015"	
Πίεση Επιστομίου:	-	3-4 bar	175 bar	
Συνιστώμενη πάχος:	70 microns στεγνού film (35 ανά στρώση)			

(*) Τα στοιχεία που αναφέρονται στην εφαρμογή με Airless είναι μόνο ενδεικτικά
Ανακατέψτε το προϊόν στο δοχείο. Οι επιφάνειες που πρόκειται να βαφτούν πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και σταθερές. Αναμείξτε 5 μέρη της βάσης με 1 μέρος του σκληρυντού. Περιμένετε 10-15 λεπτά προτού ξεκινήσετε την εφαρμογή του μείγματος.

Νέες επιφάνειες:

Ατσάλι, σίδηρο, ξύλο με μη- σιδηρούχα μέταλλα: Ασταρώστε με Αντισκουριακό αστάρι 831 ή Εποξικό Αστάρι 832. Σε περίπτωση μη- σιδηρούχου μέταλλου, μπορεί επίσης να εφαρμοσθεί μια στρώση 871 Phosphatizing Wash Primer.

Γαλβανιζέ σίδηρο: απομακρύνετε τα λίπη και εφαρμόστε απευθείας μια στρώση. Επαναβαφή σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος δελτίου τεχνικών προδιαγραφών. Αναλόγως με το είδος της γαλβανιζέ επιφάνειας, θα πρέπει να ανοίξουν οι πόροι.

Πολυεστέρας: απομακρύνετε τα λίπη με διαλυτικό 874 Titan και εφαρμόστε απευθείας 1 ή 2 στρώσεις.

Για άλλες επιφάνειες συμβουλευτείτε το τεχνικό τμήμα.

Ήδη βαμμένες επιφάνειες σε καλή κατάσταση: αν βάψετε ξανά σε επιφάνειες με καλή πρόσφυση, αφαιρέστε γράσα, έλαια και βρωμιά (με πιεστικό νερού ή διαλυτικό). Αφότου στεγνώσει η επιφάνεια, εφαρμόστε 1 ή 2 στρώσεις 844 Ρεπουλίνη Πολυουρεθάνης 2 συστ/κων TITAN.

Ήδη βαμμένες επιφάνειες σε κακή κατάσταση: Όταν επαναβάψετε επιφάνειες με σαθρά σημεία που/ και έχουν σκουριά, αφαιρέστε τα πλήρως με λειαντικό μέσο (έως ST-3 σε SIS055900). Κατόπιν επισκευάστε τοπικά με το κατάλληλο αστάρι και εφαρμόστε 1 ή 2 στρώσεις 844 Ρεπουλίνη Πολυουρεθάνης 2 συστ/κων TITAN.

- Μόλις ανοίξετε τον σκληρυντή, το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιηθεί άμεσα.
- Κατά την διαδικασία βαφής, οι ενώσεις πρέπει να βαφτούν με διαφορά 10 λεπτών το μέγιστο.
- Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία που είναι νωπά (από νερό)
- Μην περπατάτε πάνω στην επιφάνεια για 24 ώρες. Για την μετάβαση οχημάτων, αναμένετε 2 ημέρες.
- Να το εφαρμόζετε μόνο όταν η σχετική υγρασία είναι κάτω των 80% και η υγρασία της επιφάνειας δεν υπερβαίνει το 20%