

Τεχνικό Φυλλάδιο
Spectral KLAR 505-00
Δύο Συστατικών Ακρυλικό Βερνίκι VHS

ΠΡΟΪΟΝΤΑ

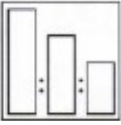




Spectral KLAR 505-00
Spectral H 6115




Spectral PLAST 775
Spectral EXTRA 895

Βερνίκι VHS
Σκληρυντής-Κανονικός, Γρήγορος,
Αργός, Πολύ Αργός
Ελαστικοποιητής
Διαλυτικό Σβησίματος

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Πολύ Υψηλή Περιεκτικότητα σε Στερεά (>55%)
- Εξαιρετικό τελικό στέγνωμα σε θερμοκρασία περιβάλλοντος
 - Μεγάλη Απόδοση
 - Τέλειο Άπλωμα και βάθος

ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ			
Spectral BASE 2.0 -ΔΙΠΛΗΣ ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ		Στεγνή επιφάνεια Ματ	
Spectral WAVE 2.0- ΝΕΡΟ		Στεγνή επιφάνεια Ματ	
Το προϊόν είναι συμβατό με τα περισσότερα συμβατικά και χρώματα νερού της αγοράς			
ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΜΙΞΗΣ			
	Spectral KLAR 505-00 Spectral H 6115 καταλύτη	% Όγκο	% Βάρος
		2	100
		1	50
(ΙΞΩΔΕΣ)			
	DIN 4/20° C	17-19 s	
ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΡΥΠΩΝ (VOC ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ)			
VOC II/B/d όριο *		420 g/l	
VOC		415 g/l	
* Για έτοιμο μείγμα συμβατό με οδηγία UE 2004/42/CE			
ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ			
Το υλικό θα πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασία άνω των 15° C και υγρασία ως 80%. Κάτω από αυτές τις συνθήκες, η τελική επίστρωση δέχεται καταπόνηση μετά από το λιγότερο 10 ώρες.			
ΕΦΑΡΜΟΓΗ			
 <p>ΠΡΟΣΟΧΗ: Να ακολουθούνται οι οδηγίες του κατασκευαστή για τον εξοπλισμό βαφής</p>	Συμβατικά πιστόλια βαφής	Μπεκ 1.2 – 1.4mm	Πίεση Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή
	Στρώσεις	2 χέρια	
	Πάχος στρώσεις	30 – 35 μm	
	Κάλυψη / Ποσότητα παραγωγής	10.6 m ² /l με 50μm συνολικό πάχος	
	Χρονικό περιθώριο χρήσης αναμειγμένου υλικού 20° C	45 λεπτά	

	Χρόνος αναμονής κάθε στρώσης	15-20 λεπτά μεταξύ των χεριών 20 λεπτά από το τελευταίο χέρι		
ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ				
	H6115 (standard)			
	20° C	60° C		
Ελεύθερο σκόνης	30 λεπτά	5 λεπτά		
Επιφανειακά στεγνό	3 ώρες	10 λεπτά		
Στεγνό σε βάθος	12 ώρες	30 λεπτά		
Τελειωτικό Στέγνωμα	4 ημέρες	30 λεπτά + 3ημέρες / 20° C		
ΠΡΟΣΟΧΗ: Ο χρόνος στεγνώματος ισχύει στις θερμοκρασίες των επιμέρους στοιχείων. Η εφαρμογή και το στέγνωμα με τη χρήση γρήγορου σκληρυντή σε υψηλή θερμοκρασία ενδέχεται να μας επιφέρει απώλεια γυαλάδας και να χρειαστεί να γυαλίσουμε Το τελικό στέγνωμα σε βάθος στους 60° C είναι καλύτερο από ότι στους 20° C				
ΣΤΕΓΝΩΜΑ ΜΕ ΥΠΕΡΙΩΔΗ ΑΚΤΙΝΕΣ				
	Απόσταση	Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή		
	Ο χρόνος εξαρτάται από το τύπο και την δύναμη της λάμπας.	10 – 20 λεπτά		
ΠΡΟΣΟΧΗ : 20 λεπτά μετά την τελευταία στρώση μπορούμε να υποβάλλουμε το υλικό σε στέγνωμα με υπεριώδεις ακτίνες.				
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΥΝΤΗΣ ΑΝΑΛΟΓΩΣ ΤΗΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ				
	15 - 20° C	20 - 25° C	25 - 35° C	+35° C
Σκληρυντής H6115	Γρήγορο (fast)	Κανονικό (std)	Αργό (slow)	Αργό / Πολύ αργό (slow) / (extra slow)
SPECTRAL PLAST 775 ΕΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΤΗΣ				
Για να αυξήσουμε την ελαστικότητα σε πλαστικές επιφάνειες ώστε να έχει μεγαλύτερη αντοχή σε χτυπήματα, προσθέτουμε 10-30% PLAST 775 Ελαστικοποιητή σε έτοιμο μείγμα (βερνίκι KLAR 505-00, καταλύτη H6115).				
SPECTRAL EXTRA 895 Διαλυτικό Σβησίματος				
	Το Spectral EXTRA 895 θα πρέπει να εφαρμόζεται σε λεπτές στρώσεις, σε 1-2 περάσματα, στο σημείο ένωσης του παλαιού χρώματος με το καινούριο. Δύο μέθοδοι εφαρμογής:			
	1-Περάστε 1 χέρι EXTRA 895 μετά από κάθε στρώση βερνίκι (συνιστάται). 2-Περάστε 1 χέρι EXTRA 895 μετά την τελική στρώση βερνίκι. 3-			
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ				
SOLV 855 Ακρυλικό Διαλυτικό ή Διαλυτικό Νίτρου				

ΙΔΑΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Να αποθηκεύεται σε μέρος στεγνό και δροσερό, μακριά από πηγές φωτιάς και ζέστης. Να αποφεύγεται η επαφή με το φως του ήλιου.

Spectral KLAR 505-00 βερνίκι	24 μήνες σε θερμοκρασία 20ο C
Spectral H6115 καταλύτη (STD, SLOW, EXTRA SLOW)	18 μήνες σε θερμοκρασία 20ο C
Spectral H6115 καταλύτη (FAST)	12 μήνες σε θερμοκρασία 20ο C
Spectral PLAST 775 ελαστικοποιητή	24 μήνες σε θερμοκρασία 20ο C
Spectral EXTRA 895 Διαλυτικό Σβησίματος	24 μήνες σε θερμοκρασία 20ο C

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Ζητήστε ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ (MSDS)

ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Registration number: 000024104

Η αποτελεσματικότητα των συστημάτων μας προκύπτει από εργαστηριακές έρευνες και εμπειρία πολλών ετών. Εγγυόμαστε υψηλής ποιότητας αποτέλεσμα με την προϋπόθεση να ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης και εφαρμογής των υλικών. Επίσης οι εργασίες να εκτελούνται με βάση των οδηγιών ορθής τεχνικής πρακτικής. Δεν φέρουμε ευθύνη για ελαττώματα στο τελικό αποτέλεσμα τα οποία προέκυψαν από παράγοντες πέρα από τον έλεγχό μας.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΡΑΙΩΣΗΣ ΒΑΡΟΣ:

Τελική Ποσότητα	Spectral KLAR 505-00 βερνίκι	Spectral H6115 καταλύτη
0.10 lt.	66 γρ.	34 γρ.
0.15 lt.	99 γρ.	50 γρ.
0.20 lt.	132 γρ.	67 γρ.
0.25 lt.	166 γρ.	84 γρ.
0.30 lt.	199 γρ.	101 γρ.
0.40 lt.	265 γρ.	134 γρ.
0.50 lt.	331 γρ.	167 γρ.
0.75 lt.	496 γρ.	251 γρ.
1.00 lt.	662 γρ.	335 γρ.
2.00 lt.	1324 γρ.	670 γρ.