
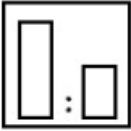









1/1	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΒΕΡΝΙΚΙ 2Κ			
	TDS number	No – 21 – 21	Registration number		000024104
	SDS number	SDS_No_3_02	Date of issue		14.02.2019

ROCK CLEAR 8200

Ιδιότητες	Τύπος VHS	Βερνίκι VHS με εξαιρετική γυαλάδα και τελικό στέγνωμα σε βάθος. Η χρήση μοναδικών πρόσθετων εγγυάται εξαιρετική αντοχή στις καιρικές συνθήκες και προστασία στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV). Χάρη στην πολύ υψηλή περιεκτικότητα σε στερεά (πάνω από 60%), το ROCK CLEAR 8200 είναι εξαιρετικά αποδοτικό. Το ROCK CLEAR 8200 προσφέρει εξαιρετική εμφάνιση και άπλωμα.				
	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ HARD 90-800 ΚΑΙ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΓΡΗΓΟΡΟ, ΚΑΝΟΝΙΚΟ, ΑΡΓΟ					
	Συμπληρωματικά προϊόντα	PLUS 750 Επιταχυντής	PLUS 760 Αντισιλικόνη	PLUS 770 Ελαστικοποιητής	THIN 890 Διαλυτικό Σβησίματος	
Υποστρώματα	SPECTRAL BASE 2.0 SPECTRAL WAVE 2.0					
	Προσοχή	Συμβατό με την πλειονότητα χρωμάτων διπλής διαλυτικού και νερού που διατίθενται στην αγορά.				
Αναλογία Μίξης		Κατ' όγκον	Κατά βάρος	VOC II/B/c όριο *	420 g/l	
		ROCK CLEAR 8200	2	100 g	VOC πραγματικό	415 g/l
		HARD 90-800	1	50 g	* Για έτοιμο μείγμα, συμβατό με οδηγία EU 2004/42/CE	
Εφαρμογή		ΙΞΩΔΕΣ DIN 4/20° C 18-20 s		½ χέρι + 1 χέρι Εφαρμόστε ένα κλειστό και ψιλό χέρι Κρατήστε αναμονή Εφαρμόστε ένα γεμάτο χέρι		
		Μπεκ 1.2 – 1.4 mm		5 – 10 λεπτά / 20° C		
	ΠΡΟΣΟΧΗ: Να ακολουθούνται οι οδηγίες του κατασκευαστή για τον εξοπλισμό βαφής	Πίεση 1.7 – 2.2 bar		Χρονικό περιθώριο χρήσης αναμειγμένου υλικού με 20° C 30 λεπτά/20° C με καταλύτη HARD 90-800 Γρήγορο 45 λεπτά/20° C με καταλύτη HARD 90-800 Κανονικό, Αργό		

Επιλογή Καταλύτη	Αριθμός κομματιών	15 - 20°C	20 - 25°C	25 - 35°C	+ 35°C
	1 – 2 κομμάτια	HARD 90-800 FAST	HARD 90-800 STD	HARD 90-800 STD	HARD 90-800 STD
	3 – 5 κομμάτια	HARD 90-800 FAST	HARD 90-800 STD	HARD 90-800 SLOW	HARD 90-800 SLOW
	5 – 10 κομμάτια	HARD 90-800 STD	HARD 90-800 STD	HARD 90-800 SLOW	Δεν συνιστάται
	8 – 13 κομμάτια	HARD 90-800 STD	HARD 90-800 SLOW	Δεν συνιστάται	Δεν συνιστάται
Χρόνος Στεγνώματος	Με καταλύτη HARD 90-800 STD	20°C	60°C		10 λεπτά σε ακτίνες ΜΙΚΡΟΥ ΚΥΜΑΤΟΣ
	Ελεύθερο σκόνης	30 λεπτά	5 λεπτά		Χρήση ακτίνας 10 λεπτά μετά την τελευταία στρώση Απόσταση 50-70 cm Μακ. Θερμοκρασία 90°C
	Στεγνό σε βάθος	10 ώρες	30 λεπτά + 3 ώρες / 20°C		
	Τελειωτικό στέγνωμα	5 μέρες	30 λεπτά + 3 μέρες / 20°C		
Σημείωση		Ζητήστε ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ (MSDS) ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.	Συνθήκες αποθήκευσης		
			ROCK CLEAR 8200 24 μήνες / 20 °C	HARD 90-800 12 μήνες / 20 °C	