

Thông tin kỹ thuật

CHRONOLUX CP

Danh mục sản phẩm:

C 4

Lĩnh vực sử dụng

Thích hợp cho việc sửa chữa nhỏ (sửa chữa phá mí, sơn sửa lại 1 hoặc 2 tấm thẳng đứng).

Thông tin thêm

Để mọi thứ trở nên hoàn hảo, CHRONOLUX CP đảm bảo hình thức bên ngoài láng, độ bóng cao và có thể được áp dụng vào nhựa bền vững và nửa cứng.

Đặc điểm kỹ thuật

Hàm lượng thịt 61 % ± 2	Tỷ trọng 0.970 – 1.070 g/cm ³
Bảo quản ở nhiệt độ Thấp nhất 5°C, cao nhất 45°C	Thời hạn sử dụng 36 tháng

Ứng dụng

Đối với phòng sơn sẩy combi, phải tăng nhiệt độ lên cho tới khi đạt tới nhiệt độ băng.

Chú ý: sử dụng SC 850 chậm và mỏng hơn ở nhiệt độ trên 25°C hoặc khi hoàn thiện bề mặt lớn.

Chất nền / Tiền xử lý / làm sạch

CHRONOLUX CP được thiết kế để sử dụng trên sơn màu ONYX HD.







The data contained in this publication are based on our current knowledge and experience. In view of the many factors that may affect processing and application of our products, these data do not relieve processors from carrying out their own investigations and tests; neither do these data imply any guarantee of certain properties, nor the suitability of the products for a specific purpose. Any descriptions, drawings, photographs, data, proportions, weights etc. given herein are for general information purpose only; they may change without prior information and do not constitute the agreed contractual quality of the products (product specification). The latest version supersedes all previous versions. You can obtain the latest version from our website at www.rmpaint.com or directly from your sales partner. It is the responsibility of the recipient of our products to ensure that any proprietary rights and existing laws and legislation are observed.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



Thông tin kỹ thuật

CHRONOLUX CP

	CHRONOLUX CP H 420 SC 820	300% trên vol. 100% trên vol. 100% trên vol.	100 g 36 g 28 g
	Độ nhớt ở 20°C: ISO 4 cốc: DIN 4 cốc:	48 đến 54 giây 19 đến 21 giây	
	Thời gian sống:	90 phút ở 20°C	
	Súng áp lực HVLP Súng áp lực phù hợp	1.3 – 1.5 mm 1.3 – 1.4 mm	0.7 tại vòi phun 2.0 – 2.5
	Số lớp phun: Độ dày: 1 – 2 phút giữa các lớp phun. Ở mặt phẳng thẳng đứng, áp dụng 1 lớp mỏng và 1 lớp full mà không cần thời gian nghỉ (độ dày khoảng 50 micrômét).	2 40 – 60 micrômét	
	Sấy khô ở 20°C: Sấy khô ở 60°C:	Không bụi sau 2 giờ Sẵn sàng để lắp ráp lại sau 3 giờ Sửa chữa lại hoàn toàn sau 12 giờ 15 phút khi sử dụng SC 820 20 phút khi sử dụng SC 850	
	(sóng ngắn)	8 phút.	

Hoàn thiện

Hoàn thiện hoạt động sau thời gian khô quy định và làm mát.

Chỉ dẫn an toàn

2004/42/IIB(d)(420)419: Các giá trị giới hạn của EU về sản phẩm này (sản phẩm loại IIB.d) ở dạng sẵn sàng để sử dụng tối đa là 420 gram của VOC trên mỗi lít. Các nội dung VOC của sản phẩm này là 419g/l.

Nó không thể loại trừ bởi vì sản phẩm có chứa các hạt <0,1 micrômét.

Sản phẩm phù hợp với lĩnh vực chuyên nghiệp.

Khi sử dụng sản phẩm vui lòng tuân thủ các quy định về an toàn và các thiết bị bảo hộ cá nhân.