

# Thông tin kỹ thuật

## STARLUX CP / CHRONOLUX CP

Danh mục sản phẩm: **C 4**

Giảm mờ và/hoặc kết cấu hoàn thiện

### Lĩnh vực sử dụng

Sơn bóng để sửa chữa và/hoặc hoàn thiện kết cấu giảm bóng.

### Thông tin thêm

### Đặc điểm kỹ thuật

Hàm lượng thịt 58 – 61 % ± 2	Tỷ trọng 0.970 – 1.070 g/cm <sup>3</sup>
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 sậy 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

STARLUX CP và CHRONOLUX CP thích hợp để dùng cho 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](http://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.Ldu Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



# Thông tin kỹ thuật

## STARLUX CP / CHRONOLUX CP

	Mờ và / hoặc kết cấu	Giảm mờ và / hoặc kết cấu	
	<b>STARLUX CP</b> Mờ đặc biệt 09 / MT 900 <b>H 420</b> <b>SC 820</b> * hoặc theo quy định trong công thức pha trộn	150% trên vol. 100 g 150% trên vol. * 96 g 100% trên vol. 73 g 100% trên vol. 56 g	200% trên vol. 100 g 100% trên vol. * 48 g 150% trên vol. 82 g 100% trên vol. 42 g
	<b>Độ nhớt ở 20°C:</b> ISO 4 cốc: DIN 4 cốc:	52 đến 62 giây 20 đến 24 giây	
	<b>Thời gian sống: 2 giờ ở 20°C</b>		
	<b>Súng áp lực HVLP</b> <b>Súng áp lực phù hợp</b>	1.3 – 1.5 mm 1.3 – 1.4 mm	0.7 tại vòi phun 2.0 – 2.5
	Lớp phun: Độ dày: Nghỉ giữa các lần phun cho tới khi mờ và trước khi sấy.	1 lớp mỏng + 1 lớp ướt 40 – 50 micrômét	
	Sấy khô ở 60°C:	30 phút.	
	(sóng ngắn)	3 phút 50 % + 10 phút 100 %	

### Hoàn thiện

Có thể tráng qua với cùng 1 sản phẩm sau thời gian khô chỉ định

### Chỉ dẫn an toàn

**2004/42/IIIB(e)(840)839:** Các giá trị giới hạn của EU về sản phẩm này (sản phẩm loại IIB.e) ở dạng sẵn sàng để sử dụng tối đa là 840 gram của VOC trên mỗi lít. Các nội dung VOC của sản phẩm này là 839g/l.

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

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.