

# Thông tin kỹ thuật

## GLOSSCLEAR C 2560

Danh mục sản phẩm: **C 4**

Dầu bóng cho kết quả hoàn hảo

### Lĩnh vực sử dụng

Dầu bóng với tính ứng dụng cao, chảy tốt, san lấp mặt bằng tốt, và cho hoàn thiện có chất lượng cao cho các ứng dụng khác nhau, từ sửa chữa panel riêng lẻ tới phun lại toàn bộ.

### Thông tin thêm

### Đặc điểm kỹ thuật

Hàm lượng thịt 59 % ± 2	Density 0.900 – 1.100 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

Trộn đều là lọc trước khi dùng.

Chú ý: sử dụng R 2100 và R 2300 làm loãng tùy thuộc vào nhiệt độ và kích thước bản điều khiển.

### Chất nền / Tiền xử lý / Làm sạch

GLOSSCLEAR C 2560 được thiết kế để sử dụng cho 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.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 06/2016



# Thông tin kỹ thuật

## GLOSSCLEAR C 2560

	<b>GLOSSCLEAR C 2560</b> <b>H 2500 / H 2520 / H 2550</b> <b>R 2200</b>	300% trên vol. 100% trên vol. 100% trên vol.	100 g 37.2 g 28.1 g
	<b>Độ nhớt ở 20°C:</b> ISO 4 cốc: DIN 4 cốc:	40 đến 55 giây 18 đến 21 giây	
	<b>Thời gian sống: 2 giờ ở 20°C</b>		
	<b>Súng áp lực phù hợp</b> <b>Súng áp lực HVLP</b>	1.3 – 1.4 mm 1.3 – 1.5 mm	2.0 – 2.5 0.7 tại vòi phun
	Lớp phun: 2 1½ Độ dày: 40 – 60micrômét	Khoảng 3 phút nghỉ trung gian giữa các lớp Không cần nghỉ giữa các lớp	
	Sấy khô ở 20°C Sấy khô ở 60°C * thời gian khô có thể bị ảnh hưởng bởi việc lựa chọn chất làm cứng, giảm tốc và ứng dụng. SPEEDFLASH S có thể làm giảm thời gian sống.	8 giờ không cần nhiệt độ* 30 phút không cần nhiệt độ*	
	(sóng ngắn)	10 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 <0,1micrômét.

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.