

BLEND'ART

Sửa chữa phá mí với ONYX HD trên panel được sửa chữa A 2.2

Mô tả quá trình

BLEND'ART là một hệ thống phổ thông phù hợp cho quá trình 3 bước, cung cấp các giải pháp cho tất cả các loại sửa chữa phá mí. Quá trình này để sửa chữa phá mí trên panel đang được sửa chữa bằng cách dùng ONYX HD đã được phát triển cho những trung tâm hoàn thiện chuyên nghiệp. Mục đích là để đạt được độ đáng tin cậy trong sửa chữa cho tất cả những biên độ sắc thái của màu sắc.

Chất nền

- Liền đầy R-M
- Hoàn thiện tự động OEM, sửa toàn diện và dung môi ổn định
- Hoàn thiện sửa toàn diện và dung môi ổn định

Sản phẩm cần thiết

- PK 1000 / 2000
- ONYX HD
- ONYX EASY BLENDER A 2520
- HYDROMIX
- RAPIDCLEAR C 2570
- BLENDING FLASH

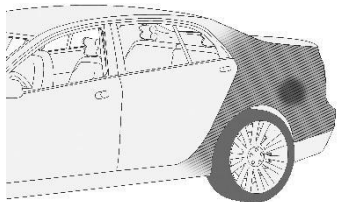
Chỉ dẫn an toàn

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.

Tiền xử lý

	<p>1) Mài chỗ vá liền đầy Tẩy nhờn với PK 1000. Mài với P400 / P500, và P1000 để loại bỏ liền đầy phun thừa từ khu vực xung quanh.</p> <p>2) Mài của khu vực phá mí ONYX HD Mài với P1000 – P2000.</p> <p>3) Đánh bóng khu vực tan của RAPIDCLEAR C 2570 Đánh bóng với bất kỳ hợp chất đánh bóng nào tốt + ẩm, bọt cứng vừa. Tẩy nhờn với PK 2000.</p>
---	---

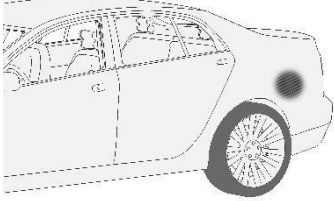
The data contained in this publication are based on our current knowledge and experience. In view of the many factors that may affect processing and application of our products, these data do not relieve processors from carrying out their own investigations and tests; neither do these data imply any 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, 10/2015

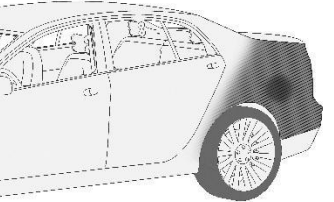
BLEND'ART

Sửa chữa phá mí với ONYX HD trên panel được sửa chữa A 2.2

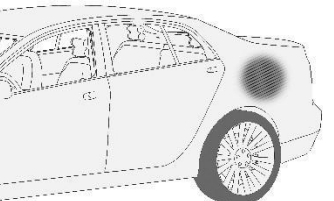
1) Che phần vá liền đầy

	Tỷ lệ trộn:	ONYX HD	100% trên vol.
		HYDROMIX	60% trên vol.
	Súng phun:	1.4 – 1.5 mm HVLP	
	Áp lực:	1.0 – 1.5 bar	
	Ứng dụng:	1 hoặc 2 lớp phun cho tới khi lớp vá liền đầy bị che khuất.	
	Nghỉ:	Nghỉ cho tới khi mờ.	

2) Áp dụng ONYX EASY BLENDER A 2520

	Tỷ lệ trộn:	ONYX EASY BLENDER A 2520	100% trên vol.
		HYDROMIX / HYDROMIX SLOW	60% trên vol.
	Súng phun:	1.4 – 1.5 mm HVLP	
	Áp lực:	2.0 bar	
	Ứng dụng:	1 lớp phun	
	Flash-off:	không cần thiết	

3) Phá mí những vùng xung quanh và áp dụng ONYX HD lên lớp ảnh hưởng

	Tỷ lệ trộn:	ONYX HD / HYDROMIX (sẵn sàng để dùng)	100% trên vol.
		ONYX EASY BLENDER A 2520 / HYDROMIX (sẵn sàng để dùng)	100% trên vol.
	Súng phun:	1.4 – 1.5 mm HVLP	
	Áp lực:	1.0 – 1.5 bar	
	Ứng dụng:	2 hoặc 3 lớp phun mỏng, làm mờ dần vùng xung quanh.	
	Nghỉ:	Nghỉ cho tới khi mờ, 1 lớp mỏng để phù hợp với các hiệu ứng.	

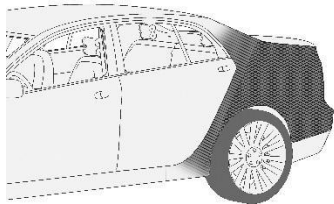
Thông tin kỹ thuật

BLEND'ART

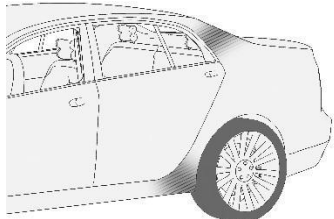
Sửa chữa phá mí với ONYX HD trên panel được sửa chữa repaired

A 2.2

4) Dầu bóng cứng C 2570

	Tỷ lệ trộn: RAPIDCLEAR C 2570*	300% trên vol.
	H 2550	100% trên vol.
	R 2200	100% trên vol.
	* lựa chọn CHRONOLUX CP	
	Súng phun: 1.4 – 1.5 mm HVLP	
	Áp lực: 2.0 bar	
	Ứng dụng: 1 lớp mỏng và 1 lớp full, chồng lên nhau.	
	Nghỉ: không cần nghỉ giữa các lớp.	

5) Phá mí nhanh

	Súng phun: 1.4 – 1.5 mm HVLP
	Áp lực: 1.5 – 2.0 bar
	Ứng dụng: 2 – 3 lớp phun cho tới khi tan trong vùng RAPIDCLEAR C 2570 mờ dần.
	Sấy: 10 phút với 60°C