

BLEND'ART

Sửa chữa phá mí với ONYX HD, làm mờ dần những panel bên cạnh A 2.3

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

- Liên 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 / PK 2000
- ONYX HD
- ONYX EASY BLENDER A 2520
- HYDROMIX
- RAPIDCLEAR C 2570

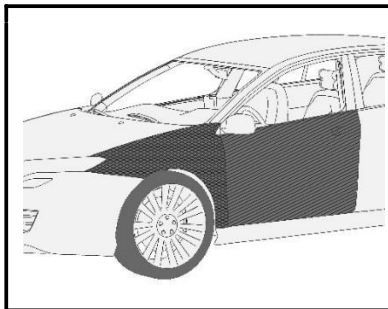
Chỉ dẫn an toàn

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



1) Mài liên đầy

Tẩy nhòan với **PK 1000**.

Sấy với **P400 / P500** và tiếp theo với P1000 để loại bỏ liên đầy phun thừa ở những vùng xung quanh

2) Mài với vùng phá mí của **ONYX HD**

Mài với **P1000 / P2000**.

Tẩy nhòan với **PK 2000**.

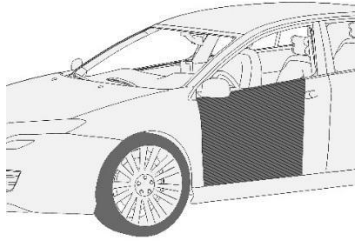
The data contained in this publication are based on our current knowledge and experience. In view of the many factors that may affect processing and application of our products, these data do not relieve processors from carrying out their own investigations and tests; neither do these data imply any 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, 03/2016

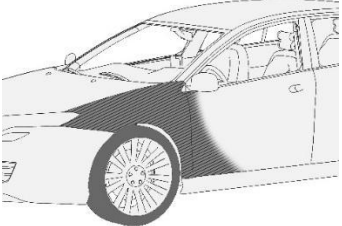
BLEND'ART

Sửa chữa phá mí với ONYX HD, làm mờ dần panel bên cạnh A 2.3

1) 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 full, ướt trên ướt ở panel bên cạnh.	
Nghi:	Không nghi! Nó phải ướt trong toàn bộ quá trình pha trộn. ở nhiệt độ cao, nó cần được áp dụng sau lớp đầu tiên của ONYX HD.		

2) Lớp đầu tiên của ONYX HD

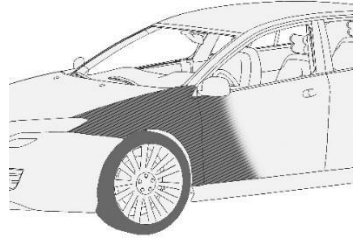
	Tỷ lệ trộn:	ONYX HD	100% trên vol.
		HYDROMIX / HYDROMIX SLOW	60% trên vol.
	Súng phun:	1.4 – 1.5 mm HVLP	
	Áp lực:	2.0 bar	
	Ứng dụng:	1 lớp phun đầy đủ trên panel sửa chữa, mờ dần đến panel liền kề (~ 2cm)	
Nghi:	nghi ở vùng phủ với ONYX HD bằng cách sử dụng hệ thống ventury		

Thông tin kỹ thuật

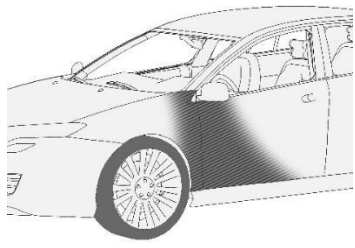
BLEND'ART

Sửa chữa phá mí với ONYX HD, làm mờ dần những panel bên cạnh
A 2.3

3) Lớp thứ 2 của ONYX HD

	<p>Áp lực: 2.0 bar</p> <p>Ứng dụng: 1 lớp phun bình thường ở panel sửa chữa và mờ dần cho tới panel liền kề (~ 5cm)</p> <p>Nghĩ: Không nghĩ</p>
---	--

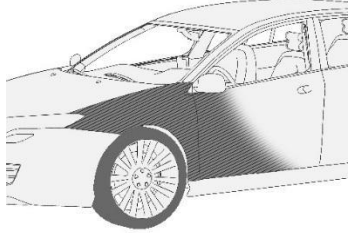
3a) Phá mí vùng chuyển tiếp ở panel liền kề (chỉ cần dùng cho màu sáng và nhạy cảm)

	<p>Tỷ lệ trộn:</p> <p>ONYX HD + HYDROMIX (RFU) 100% trên vol.</p> <p>ONYX EASY BLENDER A 2520 + HYDROMIX (RFU) 100% trên vol.</p> <p>Áp lực: 1.0 – 1.5 bar</p> <p>Ứng dụng: 2 – 3 lớp mỏng</p> <p>Nghĩ: Nghĩ ở vùng sửa chữa và panel liền kề cho tới khi mờ bằng cách dùng hệ thống ventury</p>
--	--

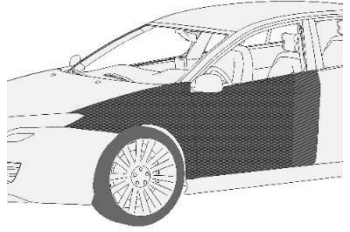
BLEND'ART

Sửa chữa phá mí với ONYX HD, làm mờ dần những panel bên cạnh
A 2.3

4) Hiệu ứng lớp ONYX HD

	Tỷ lệ trộn:	ONYX HD	100% trên vol.
		HYDROMIX	60% trên vol.
		Hoặc trộn từ bước 3a	
	Áp lực:	1.5 – 2.0 bar	
	Ứng dụng:	1 lớp mỏng để phù hợp với các hiệu ứng trên panel đang được sửa chữa và mờ dần cho trên panel liền kề.	
	Nghỉ:	Nghỉ cho tới khi mờ.	

5) RAPIDCLEAR C 2570

	Mixing ratio:	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	
Ứng dụng:	1 lớp mỏng và 1 lớp toàn diện, chồng lên nhau.		
Nghỉ:	không cần thiết		
Sấy:	10 phút với 60°C		