

Thông tin kỹ thuật

BLEND'ART

Sửa chữa phá mí với DIAMONT trên panel được sửa chữa A 3.2

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. Đây là phương pháp sửa chữa những thiệt hại nhỏ về sơn với DIAMONT đã được phát triển cho các 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 đây R-M
- Hoàn thiện tự động OEM, sửa hoàn toàn và dung môi ổn định
- Hoàn thiện, sửa toàn diện và dung môi ổn định

Sản phẩm cần thiết

- PK 700 or PK 2000
- DIAMONT
- DIAMONT BLENDER
- BC 020 or BC 030
- BC 101
- CHRONOTOP
- H 9000
- BLENDING FLASH

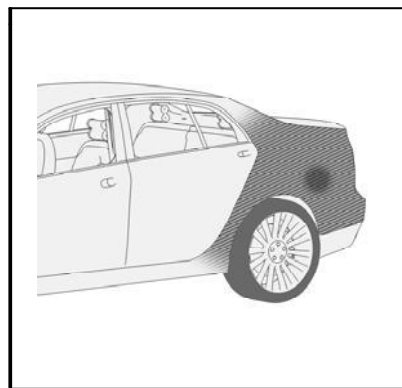
Chỉ dẫn an toàn

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



1) Mài chỗ vá liên đây

Tẩy nhờn với **PK 700** hoặc **PK 2000**.

Mài với **P400**, và **P1000** để loại bỏ liên đây phun thừa từ khu vực xung quanh.

2) Mài của khu vực phá mí **DIAMONT**

Mài với **P2000** hoặc với một phút mài ngâm **PK700** hoặc **PK2000**

3) Đánh bóng khu vực tan của **CHRONOTOP**

Đánh bóng với bất kỳ hợp chất đánh bóng nào tốt + ẩm, bọt cứng vừa.

Tẩy nhờn với **PK 700** hoặc **PK2000**.

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



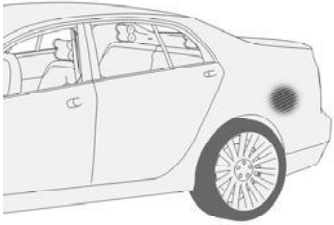
Thông tin kỹ thuật

BLEND'ART

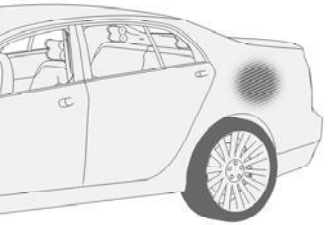
Sửa chữa phá mí với DIAMONT trên panel được sửa chữa

A 3.2

1) Che phần vá liền đầy

	Tỷ lệ trộn:	DIAMONT	100% trên vol.
		BC 020 hoặc BC 030	60% trên vol.
	Súng phun:	1.3 – 1.5 mm	
	Áp lực:	0.8 – 1.5 bar	
	Ứng dụng:	chỉ che phủ trên mảng vá liền đầy cho tới không thể nhìn thấy.	
	Nghỉ:	Chờ cho tới khi mờ sau mỗi lớp.	
Làm sạch:	Nếu được yêu cầu, dùng giẻ lau những vết sơn thừa.		

2) Làm mờ dần với DIAMONT

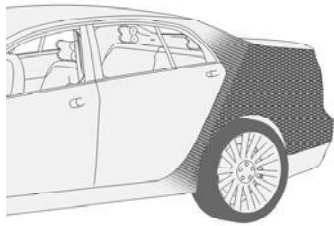
	Tỷ lệ trộn:	Mix A: DIAMONT BLENDER	100% trên vol.
		BC 020 or BC 030	60% trên vol.
		Mix A	100% trên vol
		DIAMONT RFU*	100% trên vol.
	Súng phun:	1.3 – 1.5 mm	
	Áp lực:	0.8 – 1.5 bar, dựa theo màu sắc	
Ứng dụng:	2 hoặc 3 lớp phun, làm mờ dần tới vùng xung quanh.		
Nghỉ:	Sau mỗi lớp phun cho tới khi mờ		
Làm sạch:	Dùng giẻ lau sơn thừa sau mỗi lần phun.		
	* RFU = sẵn sàng để dùng		

Thông tin kỹ thuật

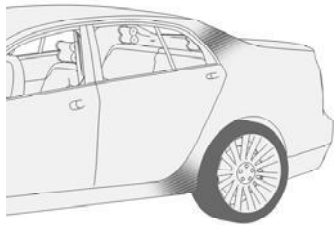
BLEND'ART

Sửa chữa phá mí với DIAMONT trên panel được sửa chữa
A 3.2

3) Dầu bóng

	Tỷ lệ trộn:	CHRONOTOP	100% trên vol.
		H 9000	25% trên vol.
		BC 020	25% trên vol.
	Lớp phun:	1.3 – 1.5 mm	
	Ứng dụng:	2 lớp phun	
	Nghi:	5 phút giữa các lần phun	

4) Phá mí nhanh

	Tỷ lệ trộn:	BLENDING FLASH RFU*	
	Lớp phun:	1.3 – 1.5 mm	
	Ứng dụng:	2 – 3 lớp phun tan trong vùng mờ dần CHRONOTOP .	
	Sấy:	15 phút với 60°C	