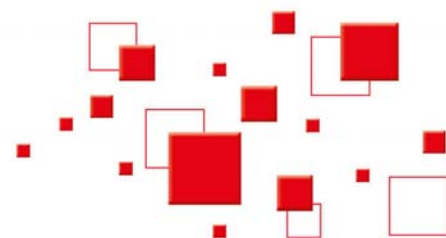


# 技术说明

## ULTRA FLASH FLAKE



具有镀铬效果的底色漆

产品类别: **C 3.2**

### 应用范围

ULTRA FLASH FLAKE 电镀银粉是具有镀铬效果的特殊底色漆，常用于各类汽车配件的修补

### 其它信息

### 技术参数

固体份含量 Ø 2.0 %	密度 0.830 – 0.930 克 / 厘米 <sup>3</sup>
储存温度 最低 5°C – 最高 45°C	保质期 24 个月

### 施工

新开罐色母后必须先用调漆尺搅匀，再于调漆机上搅拌 15 分钟。调漆机上的所有色母每天都需开机搅拌两次，每次 15 分钟

高温情况下，建议使用 BC 030 稀释剂

### 基材 / 预处理 / 清洁

PK 700 或 PK 2000

P500 / P1000 砂纸打磨（打磨中涂漆或耐溶剂的旧漆膜）

PK 700 或 PK 2000

要求喷涂在均匀的黑色底漆之上，才能获得闪亮的镀铬效果







可以通过改变底基材的颜色或根据配方在 ULTRA FLASH FLAKE 电镀银粉中加入色母来获得不一样的色相和效果

技术说明中的数据是基于现有知识和经验而得出。考虑到实际过程中有很多因素可能影响到产品的施工和应用，使用者应根据实际情况作测试并按需作调整；这些数据不能视作某项性能的保证，该产品也不应视作对特殊用途也有适用性。有关产品的描述，图表，数据，应用比例，重量等只是作为通用信息，可以在未知会使用者前作修改，也不影响既有合同中约定的产品品质（产品规格）。使用者可从 RM 网站 [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) 或销售伙伴处获得最新版本的技术说明书，新版本自动取代旧版本。使用者应尊重技术说明书的所有权并尊重现有的法律法规

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 04/2016



## ULTRA FLASH FLAKE

	BC 201 (工序一) H 9000 BC 020	100% (体积比) 5% (体积比) 60% (体积比)	100 克 6 克 53 克
	ULTRA FLASH FLAKE (工序二) H9000	100% (体积比) 3% (体积比)	100 克 3 克
	20°C 粘度: ISO 4 杯: DIN 4 杯:	14 秒 12 秒	
	活化时间: 20°C 8 小时		
	HVLP 喷枪 兼容喷枪	1.3 - 1.5 毫米 1.3 - 1.4 毫米	雾化气压 0.7 巴 2.0 巴
	喷涂层数: 膜厚:	BC 201 2 15 - 20 微米	ULTRA FLASH FLAKE 3 - 4 5 - 10 微米
	20°C 干燥:	层间闪干 5 分钟	

### 后续工序

闪干之后, 湿碰湿喷涂 R-M 清漆

### 安全指引

产品不排除含有小于 0.1 微米的颗粒

产品仅供专业人士使用

使用此产品时请严格遵守安全指引并佩戴好个人防护用品