

ULTRA FLASH FLAKE DIAMONT

D 121

ダイヤモンド用 金属調カラーベースコート

製品説明	D 121 ウルトラフラッシュフレイクは、クロムメッキを施したような金属感のある色調を持った特殊原色です。この原色は車体の中でも、ボディ以外の様々なパーツの補修用に開発されました。
使用方法	新しいミキシングベースは使用前に必ず手でかき混ぜ、その後さらに 15 分間、攪拌機を使用して混合する必要があります。 攪拌機に取り付けられている全製品は、1 日 2 回、15 分間攪拌してください。 気温が高い場合、BC 030 シンナーの使用を推奨します。

固形分	Ø 2.0 %
保管温度	5-45 °C
保管期間	24 ヶ月



クリーニング

洗浄：PK 700 または PK 2000
研磨：P 500 - P 1000 (サンディングフィラー/硬化型で耐溶剤性の旧塗膜)
洗浄：PK 700 または PK 2000
極めて光沢の強い金属調を作り出すためには、均一な黒の下地が必要となる。
異なる下地の色や、D 121 ウルトラ フラッシュフレイクのカラーベースを使用することで、様々な効果や色合いを再現することが可能。
詳細に関しては、調色処方を参照のこと。

安全に関する注意：

本製品には、取り除けない 0.1 µm 未満の細かい粒子が含まれている可能性があります。

業務用向けに限定された製品です。

これらの製品を使用される際には、労働安全衛生ガイドラインに従い個人保護具を着用して下さい。

本文書内のデータは、現時点での弊社の知識と経験に基づいて提供しております。弊社の製品を使用した作業、ならびに塗装に影響を及ぼす可能性のある様々な要因を考慮すると、本書で提供されている情報に関わらず、製品使用者それぞれにおいて調査や試験を実施する必要があります。本文書内の記述、図表、写真、値、比率、重量などは、一般的な情報に限定して提供しており、事前の通知なしに内容が変更されることがあります。また、製品仕様など、契約上同意した製品の品質とは区別して取り扱うものとします。最新版の文書が、全ての古い文章より優先されます。最新版は、Web サイト www.rmpaint.com または、営業担当者から入手することができます。弊社の製品使用者は、所有権、法律、規定など責任を持って順守しなければなりません。

ULTRA FLASH FLAKE DIAMONT

D 121

ダイヤモンド用 金属調カラーベースコート



混合比 100 % (容量比) D 121 ダイヤモンド用 金属調カラーベースコート



硬化剤 3 % (容量比) H 9000 標準 硬化剤



塗料粘度 20°C DIN 4: 12 秒 **ポットライフ 20°C** 8 時間
ISO 4: 14 秒



HVLP 重力式スプレーガン



汎用重力式スプレーガン

吹付空気圧力	bar		2-2.5
先端空気圧力	bar	0.7	
ノズル口径		1.3-1.5	1.3-1.4
塗装回数			3 - 4 回
膜厚:	µm		5-10

乾燥時間



乾燥時間 20 °C 塗装毎に 5 分

備考 フラッシュオフタイム終了後、R-M クリヤーをウェット・オン・ウェットで塗装。

安全に関する注意:

本製品には、取り除けない 0.1 µm 未満の細かい粒子が含まれている可能性があります。

業務用向けに限定された製品です。

これらの製品を使用される際には、労働安全衛生ガイドラインに従い個人保護具を着用して下さい。

本文書内のデータは、現時点での弊社の知識と経験に基づいて提供しております。弊社の製品を使用した作業、ならびに塗装に影響を及ぼす可能性のある様々な要因を考慮すると、本書で提供されている情報に関わらず、製品使用者それぞれにおいて調査や試験を実施する必要があります。本文書内の記述、図表、写真、値、比率、重量などは、一般的な情報に限定して提供しており、事前の通知なしに内容が変更されることがあります。また、製品仕様など、契約上同意した製品の品質とは区別して取り扱うものとします。最新版の文書が、全ての古い文章より優先されます。最新版は、Web サイト www.rmpaint.com または、営業担当者から入手することができます。弊社の製品使用者は、所有権、法律、規定など責任を持って順守しなければなりません。

ULTRA FLASH FLAKE DIAMONT

D 121

ダイヤモンド用 金属調カラーベースコート

新しいセンサー技術を搭載している車の補修工程については、ここに記載している工程に加え各自動車メーカーからのボデー修理書を遵守する必要があります。

安全に関する注意：

本製品には、取り除けない0.1 µm未満の細かい粒子が含まれている可能性があります。

業務用向けに限定された製品です。

これらの製品を使用される際には、労働安全衛生ガイドラインに従い個人保護具を着用して下さい。

本文書内のデータは、現時点での弊社の知識と経験に基づいて提供しております。弊社の製品を使用した作業、ならびに塗装に影響を及ぼす可能性のある様々な要因を考慮すると、本書で提供されている情報に関わらず、製品使用者それぞれにおいて調査や試験を実施する必要があります。本文書内の記述、図表、写真、値、比率、重量などは、一般的な情報に限定して提供しており、事前の通知なしに内容が変更されることがあります。また、製品仕様など、契約上同意した製品の品質とは区別して取り扱うものとします。最新版の文書が、全ての古い文章より優先されます。最新版は、Webサイト www.rmpaint.com または、営業担当者から入手することができます。弊社の製品使用者は、所有権、法律、規定など責任を持って順守しなければなりません。

