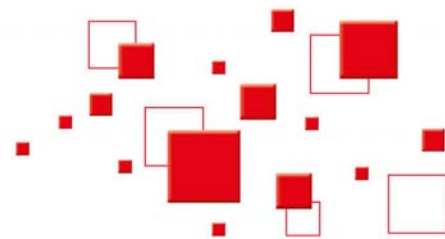


テクニカルインフォメーション

スピードフラッシュ



乾燥促進用希釈剤

製品分類: C 5

製品説明

スピードフラッシュは、側面に塗装した R-M 2 液型標準 VOC クリヤーならびに R-M 2 液型標準クリヤーの乾燥を促進させる希釈剤です。

付加情報

本製品は、パーフェクトフィラーの乾燥時間を短縮するために使用することもできます。

スピードフラッシュは、使用する製品の化学反応を促進するため、研磨やポリッシング工程、また取り付け作業を開始するまでの待ち時間を、短縮することが可能となります。

特に狭い範囲の補修に適した製品です。

技術特性

固形分 < 0.5 %	比重 0.830 – 0.930 g / cm ³
保管温度 最低 5°C ~ 最高 45°C	保管期間 36 ヶ月

使用方法

スピードフラッシュの添加量は、標準の混合比に記載のシンナーの量と同じです。

下地 / 前処理 / クリーニング

本製品を添加して使用する、各製品のテクニカルデータシートに記載の通り。





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。

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



テクニカルインフォメーション

スピードフラッシュ

	R-M 標準 VOC クリヤー: 300% (vol.) H 420: 100% (vol.) スピードフラッシュ: 100% (vol.) よく攪拌し、塗装前にストレーナーでろ過すること	パーフェクトフィラー: 100% (vol.) D 70 / D 80: 25% (vol.) スピードフラッシュ: 25% (vol.) よく攪拌し、塗装前にストレーナーでろ過すること。
	ポットライフ: スピードフラッシュを添加して使用する製品のポットライフが短縮される。	
	重カ式スプレーガン: 本製品を添加して使用する、各製品のテクニカルデータシートに記載の通り。	
	塗装回数: 本製品を添加して使用する、各製品のテクニカルデータシートに記載の通り。	
	クロノラックス CP: クリスタルクリヤー CP / ダイヤモンドクリヤー CP / スターラックス CP: パーフェクトフィラー ホワイト / グレー / ブラック:	50°C: 15分 60°C: 10分 20°C: 2時間 60°C: 15分

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。