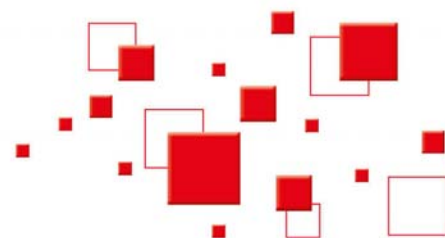


テクニカルインフォメーション

マルチスポット



ボカシ剤

製品分類: C 5

製品説明

マルチスポットは、ウノ HD CP / UNO HD CP PLUS と R-M クリヤーのボカシぎわを馴染ませるために開発されたボカシ剤です。

付加情報

本製品は研磨時間を短縮し、ボカシ部分のクリヤーコートのパ滑性を向上させます。

技術特性

固形分 4 % ± 2	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

下地 / 前処理 / クリーニング

「ウノ HD ボカシ塗装」の B 2 と B 2.3 の作業工程を参照のこと。

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, 11/2017



テクニカルインフォメーション

マルチスポット

	着色する場合		着色しない場合	
	マルチスポット	5% (vol.)	マルチスポット	100% (vol.)
	ウノ HD CP / UNO HD CP PLUS 原色 (希釈済み塗料)	1% (vol.)	H 9000	2% (vol.)
	塗膜粘度 (20°C) :			
	ISO 4 カップ:	15 - 17 秒		
	DIN 4 カップ:	12 - 13 秒		
	ポットライフ:	20°C で 1 時間		
	HVLP 重力式スプレーガン:	1.3 - 1.5 mm	0.7 bar (先端)	
	汎用重力式スプレーガン:	1.3 - 1.4 mm	2.0 - 2.5 bar	
	塗装回数:	2 - 3 回		
	膜厚:	10 μm		
	乾燥時間 (60°C) :	30 分		

仕上げ

「ウノ HD CP ポカシ塗装」の B 2, B 2.3 の作業工程を参照のこと。

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。