



ROCK PAINT

Technical Data Sheet TDS NO. OR120315-①

ORD/APD

1 / 2

その他周辺剤 Ver.3

06/21/23

For Professional Use Only

## マルチフラット

車両用塗料 共通艶消し剤

### 商品概要・用途

マルチフラットはロック車両用塗料に幅広く使用できる艶消し剤です。

### 品目コード(品番・缶種)・品名・容量 / 商品外観

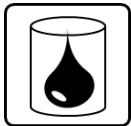
051-4095-03 マルチフラット 0.9kg



### 特長

- ・つやムラになりにくく、きめ細やかな艶消し感が得られます。
- ・常温乾燥と強制乾燥(60℃)での艶の差が少ない設計です。
- ・ロック車両用塗料に幅広く使用できます。

### 配合可能塗料



030L、038L、073L、079L、088L、150L

### 使用方法



硬化剤配合済みの各種ロック車両用塗料を100(重量配合比)として、別項の配合比を目安に添加してください。

### 注意事項



- ・使用前に容器をよく振り、全体を均一にしてください。
- ・マルチフラット添加後の塗料は十分攪拌し、必ずろ過してから塗装してください。
- ・配合データ内のフラットベースの代わりに使用することはできません。
- ・添加量はベースに対し100%以下にしてください。
- ・使用後は注ぎ口のまわりをよく拭き取り、密栓してください。

### 保管条件 / 貯蔵安定期間



5~40℃ 3年間 (未開封時)

### 安全衛生

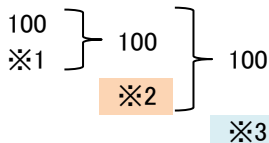


詳細は安全データシート(SDS)を参照ください。

マルチフラット

For Professional Use Only

配合比 (マルチフラット配合)



- 配合可能塗料 主剤 各種
- 配合可能塗料 硬化剤 各種
- マルチフラット
- 配合可能塗料 希釈シンナー 各種

※1 硬化剤の配合率は、各主剤のTDSを参照してください。

※2 硬化剤配合済みの各種ロック車両用塗料を100(重量配合比)として、以下の表を目安に添加してください。

種類	製品	マルチフラット配合 (目安)				
		7分艶あり	5分艶あり	3分艶あり	全艶消し	
ラッカー系	030L ロックラッカー (硝化綿ラッカー)	3~5%	6~8%	10~15%	20~30%	
	038L コーロック (硝化綿アクリルラッカー)	6~8%	10~15%	15~25%	30~40%	
上塗塗料 各種 ウレタン	073L ハイロックDX (4:1)	27~32%	32~38%	38~45%	-	
	079L ロックエース (10:1)	8~12%	12~18%	18~25%	50~70%	
	088L パナロック (10:1)	10~15%	15~25%	25~35%	60~80%	
150L クリアー 各種	1000級 (10:1)	マルチトップクリアー QR				
	3000級 (4:1)	マルチトップクリアー MD	20~30%	30~40%	40~50%	70~85%
		マルチトップクリアー MR				
		マルチトップクリアー MS	30~40%	45~55%	55~65%	-

※3 5分艶~全艶消しの希釈条件はマルチフラット配合後の塗料を100として、以下の表を目安に行ってください。

種類	製品	シンナー配合 (目安)	
ラッカー系	030L ロックラッカー (硝化綿ラッカー)	通常希釈+10~15%	
	038L コーロック (硝化綿アクリルラッカー)		
上塗塗料 各種 ウレタン	073L ハイロックDX (4:1)	通常希釈	
	079L ロックエース (10:1)	通常希釈+10~20%	
	088L パナロック (10:1)		
150L クリアー 各種	1000級 (10:1)	40~60%	
	3000級 (4:1)		マルチトップクリアー QR
			マルチトップクリアー MD
			マルチトップクリアー MR
	マルチトップクリアー MS		

※ソリッド色の希釈を基準としています。

Copyright © 2023 ROCK PAINT CO.,LTD. All Rights Reserved.

本データシートの内容については予告なく変更する場合があります。また著作権などの法律で保護されており、無断で転載、複製することを固く禁止します。本データシートは参考資料としての位置付けにて、特定の品質や使用に関する適正または塗装の結果を保証するものではありません。実際の塗装等作業には、環境面をはじめ種々のファクターが介在致します。事前に試験塗装を行い確認を実施いただきますようお願い致します。本データシートを使用して生じたいかなる塗装結果及び損害についても、弊社は一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。