

2K MS マットティングクリヤー

LESONAL

Provisional Technical Data Sheet



February 2003

2液型のつや消しクリヤーで、ベースコートに使用します。
レゾナルクリヤー210/220/230を混合することにより、プラスチックパーツ類の光沢を調整することができます。

主剤と副剤

製品	レゾナル2K MS マットティングクリヤー レゾナル2Kハードナー710/720/721 レゾナルマルチシンナー
関連製品 (光沢調整)	レゾナル1021クリヤー210 レゾナル221クリヤー220 レゾナル2Kクリヤー230

使用方法

被塗物	適切に乾燥されたレゾナルベースコート
-----	--------------------

混合比



メジャースティックAを使用

5部(容量比) - レゾナル2KMSマッティングクリヤーとレゾナルクリヤー類の混合物
2部(容量比) - レゾナル2Kハードナー710/720/721
0.5部(容量比) - レゾナルマルチシンナー

混合は垂直な容器を使用し、十分攪拌してください。

2K MS マットティングクリヤーとレゾナルクリヤー210/220/230を混合することにより艶の調整が行えます。下記の表を参考に艶のレベルを調整してください。

艶調整

混合比	艶のレベル	艶の状態
100% 2K MS マットティングクリヤー	5-15gu	完全艶消し
4部 2K MS マットティングクリヤー 1部 クリヤーコート210/220/230	25-35gu	艶消し
3部 2K MS マットティングクリヤー 2部 クリヤーコート210/220/230	45-65gu	半艶
1部 2K MS マットティングクリヤー 1部 クリヤーコート210/220/230	65-75gu	半艶
2部 2K MS マットティングクリヤー 3部 クリヤーコート210/220/230	85gu	艶あり




2K MS マットティングクリヤーとレゾナルクリヤー210/220/230を混合した後に、ハードナー、シンナーを混合し、よく攪拌して下さい。

塗装粘度



レゾナル1021クリヤーコート210: 18 ~ 20秒 DIN cup 4/20
レゾナル221クリヤーコート220: 17 ~ 19秒 DIN cup 4/20
レゾナル2Kクリヤーコート230: 17 ~ 19秒 DIN cup 4/20

2K MS マットニングクリヤー

可使時間	20 /2時間																	
スプレーガン 	スプレーガン 上カップ式 下カップ式 HVLP上カップ式	ノズルサイズ 1.2-1.5mm 1.4-1.6mm 1.3-1.6mm	スプレー圧力 3-4bar 3-4bar 0.7barエアークャップ															
塗装方法 	2回シングルコートで各コート間には5～10分程度乾燥させてください。 この乾燥は製品の組み合わせ、作業中の温度や風量により大きく異なります。																	
器具の洗浄	レゾナルマルチシンナー810を使用																	
乾燥時間 	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>20</th> <th>60</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>表面乾燥</td> <td>20分</td> <td>5分</td> </tr> <tr> <td>タックフリー</td> <td>2時間</td> <td>10分</td> </tr> <tr> <td>硬化</td> <td>8時間</td> <td>20分</td> </tr> <tr> <td>完全硬化</td> <td>16時間</td> <td>45分</td> </tr> </tbody> </table>				20	60	表面乾燥	20分	5分	タックフリー	2時間	10分	硬化	8時間	20分	完全硬化	16時間	45分
	20	60																
表面乾燥	20分	5分																
タックフリー	2時間	10分																
硬化	8時間	20分																
完全硬化	16時間	45分																
備考	クリヤーの種類等により艶のレベルが異なることがありますので テストパネルで確認のうえ塗装してください。																	
貯蔵安定性	4年間																	
パッケージ	1リッター																	

健康と安全データ: これらの製品はプロフェッショナル用です。缶ラベルの注意事項をよく読んで定められた安全衛生法規に従って使用してください。従わずに使用し、不具合が生じた場合には保証できない場合がありますのでご注意ください。