



# 685S

## 2K MS プロダクティブクリアー

### 製品概要

685S 2K MS プロダクティブクリアーはハイパーキュア技術をベースにした速乾性の2Kクリアーです。  
常温乾燥・短時間での強制乾燥が可能でエネルギー削減も可能なクリアーです。  
優れた仕上がり外観で作業性も良好です。

優れた塗装作業性と乾燥性  
低温で乾燥性に優れ常温乾燥も可能

### 製品特性

- 01 優れた垂直安定性により1.5コートまたは2コートで容易に塗装が可能。
- 02 優れた外観と光沢保持性を提供。
- 03 低温・短時間で乾燥が可能。常温乾燥または50°C×10分。
- 04 容易にポリッシュが可能。
- 05 あらゆる補修に適合：  
スポット補修、パネル補修および全塗装。



AN AXALTA COATING SYSTEMS BRAND

## 製品の使用について

	作業中は呼吸器系、皮膚および眼への炎症を避けるため、適切な防護服やマスク、安全メガネ等の保護具を必ずご使用ください。		
	センタリベースコート：塗装前に表面は TDS に従いフラッシュオフし乾燥させる。 クロマックスプロベースコート：塗装前に表面は TDS に従いフラッシュオフし乾燥させる。 旧塗膜：塗装前に研磨・脱脂する。		
	<b>標準</b>		
		容量	重量
	685S	3	100
	XK硬化剤	1	37
	JAB/JXBシンナー	1	30
	ポットライフ(20℃)：1時間30分～2時間		
		<b>口径</b>	<b>スプレー圧力</b>
	規制適合(中圧)	1.3～1.6mm	1.8～2.2バール
	HVLP	1.3～1.5mm	0.7バール
	1.5コート 2コート	コート間フラッシュオフ：不要 コート間フラッシュ：5～10分 強制乾燥前：不要	
	乾燥条件	<b>常温乾燥</b>	<b>強制乾燥</b>
		20℃	50℃X10分
	ダストフリー	15～20分	即(冷却後)
	取り扱い可能	1.5～2.5時間	30分～1時間
	テープフリー	1.5～2時間	即(冷却後)
	IR短波乾燥機のガイドライン パネル温度を50℃以下にしてください。		
VOC規制	この製品構成は2004/42/II B (d) (420) 420に準拠していません。		
<b>製品の混合</b>			
	DIN4: 14～16 秒/20℃		
	50～60μm		

## 注意事項

- ・使用前に塗料は室温(18～25℃)で保管してください。
- ・混合済みの塗料は、元の容器に戻さないでください。
- ・硬化剤は使用後直ちに蓋をしっかり閉めてください。空気中の湿気や水分と反応し硬化不良の原因になります。
- ・速乾性のクリヤーのため急激にIR乾燥機で熱をかけた場合、ワキが発生する可能性がありますのでパネル温度の上昇にご注意願います。
- ・つや消し塗装はAU175フラットニングバインダーのTDSを参照してください。
- ・ご使用前にSDSを参照し、製品容器に表示されている指示に従ってください。
- ・製品の特性上JAB05Nでの希釈は出来ません。