

**CMP 中国塗料株式会社**

# 紫外線硬化形蒸着用トップコート塗料 フォルシード No.230C-132

■ 塗料名	フォルシード No.230C-132
塗料種類	紫外線硬化形蒸着用トップコート塗料
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● アルミニウム蒸着面との密着性が良好</li> <li>● 耐候性が良好</li> </ul>
塗料NV%	41
主な配合溶剤	酢酸ブチル、MIBK、PGM、MEK、PGMAC、IPA、酢酸エチル
■ 塗装条件	
素材	金属(アルミニウム)蒸着を施したプラスチック素材
塗装方法	スプレー
膜厚(ドライ)( $\mu\text{m}$ )	10~15
セッティング	60°C × 2分
ランプ種類	高圧水銀ランプ
紫外線照射( $\text{mJ}/\text{cm}^2$ )	600 $\text{mJ}/\text{cm}^2$
■ 一般物性	
初期付着性	100/100
耐水性(付着性)	100/100
耐候性(S.W.O.M800 時間)	$\Delta E=1.33$