

**CMP 中国塗料株式会社**

# 紫外線硬化形蒸着用アンダーコート塗料 フォルシード No.200C

■塗料名	フォルシード No.200C
塗料種類	紫外線硬化形蒸着用アンダーコート塗料
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● プラスチックへの密着性が良好</li> <li>● アルミ蒸着面との密着性が良好</li> </ul>
塗料NV%	50
主な配合溶剤	酢酸ブチル、IPA、PMA、MIBK
■塗装条件	
素材	PMMA、ABS、PC
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	PMMA 蒸着止め(基材+フォ/AP-49+アルミ蒸着): 100/100 PMMA 蒸着(基材+フォ/AP-49+アルミ蒸着 +トップコート※): 100/100 ※弊社蒸着用 UV トップコート