

CMP 中国塗料株式会社

紫外線硬化形 熱成型用塗料 フォルシード No.370C-35

■塗料名	フォルシード No.370C-35
塗料種類	紫外線硬化形 熱成型用塗料
特長	<ul style="list-style-type: none"> ● 溶剤揮発でタックフリー ● 高硬度(UV 硬化後) ● 熱成型性良好(タックフリー時) ● アフターキュア向け
塗料NV%	40
主な配合溶剤	MEK、酢酸ブチル、IPA
■塗装条件	
素材	易接着 PET フィルム
塗装方法	グラビアコーター、バーコーター
膜厚(ドライ)(μ m)	5
希釈溶剤	MEK、酢酸ブチル
セッティング	80°C × 60 秒
ランプ種類	高圧水銀ランプ
紫外線照射(mJ/cm ²)	300mJ/cm ²
■一般物性	
ヘイズ(%)*2	0.4
全光線透過率(%)	90.7
初期付着性	100/100
耐沸水性(付着性)	100/100
耐湿性(付着性)	100/100
鉛筆硬度	H
耐擦傷性試験	傷なし
タックフリー性(指触)	良好