

# <u>UV 5412</u>

## タイプ

ウレタンアクリレート系

#### 用途・特徴

PC, 塩ビ、塩ビステッカー用グロスオーバーコートクリヤー

#### 稀釈

通常は、そのままで印刷しますが、必要な場合は UV8071を5%以内で使用してください。

### 洗浄溶剤

T-31 または T-15

#### 硬化条件

メタルハライドランプ  $80 \, (\text{W/cm}) \, 1$  灯  $3 \, \text{U/cm} \, 1$  灯  $3 \, \text{U/cm} \, 1$  万  $6 \, (\text{m/min})$  積算光量 約  $280 \, \text{mj/c} \, \text{m}^2 \, \text{U/c}$  以上 尚、硬化条件は、当社にて十分に注意して測定したものですが 照射装置等により多少の差が出る場合があります。

**物性試験結果** 試験素材: PC、塩ビ (0.5mm) エンビステッカー

項目	結果	備考
密着性	100/100	PC、塩ビ クロスカットセロテープ剥離
鉛筆高度	В	JIS K-5400準拠(PC上)
耐メタノール性	100回合格	荷重1Kg往復ラビング
耐MEK性	80回合格	II.
耐酸性	合格	10%HCl 溶液24時間浸漬
耐アルカリ性	少し白濁	5%NaOH 溶液24時間浸漬
耐候性	1000時間合格	サンシャインウェザオメーター
耐候性	1000時間合格	QUV