

## UVM シリーズ

UVM シリーズは、UV 硬化型タンポインキです。各種金属、ガラス素材への用途に適しており、耐アルコール性、可とう性を有した皮膜を形成します。

UVM シリーズは毒物及び劇物取締法における「**医薬用外毒物**」に該当します。使用・保管・廃棄等、法令に従い適正な取扱いをお願いします。

### タイプ

ウレタンアクリレート系

UV 硬化型

### 用途

各種金属、金属塗装板、ガラス、エポキシ樹脂、処理済み PP、PE 等の素材に適しています。

### 特徴

グロス～セミグロス (LOW GLOSS) の仕上がりになります。

UV 照射前にプレヒートすることで、密着性が向上します。

### 稀釈

一般的にそのまま印刷できるような粘度に調整してありますが、稀釈が必要な場合は、レジューサー“UV-8085”をお使いください。ただし過剰に添加すると印刷被膜物性が悪くなります。ご注意ください。

### 洗浄溶剤

T-31

### 印刷

タンポ印刷

### 硬化条件

積算光量 750mJ/c m<sup>2</sup>以上 (熱併用効果大)

### その他

UVM シリーズはすでにタンポ印刷に適する粘度に調整されております。さらに粘度を下げたい場合には、UV-8085 を使用し、5%を限度に混ぜ合わせてください。

ただし、隠蔽性、接着性、耐アルコール性等、特性が低下することがありますので、あらかじめご確認の上、ご使用ください。