

スクリーンインキ

添加剤

UVインキ用

添加剤用途 接着性向上 | UV硬化型

JAR-17 接着向上剤

特殊モノマー。

UVインキ全般に使用可能。

製品の特長

- アクリル、PC、PVC材及びオフセット印刷面に対する接着性の改良が目的。

特性

接着性

推奨被印刷物

材質

ビニール

一般プラスチック

アクリル [PMMA]

ポリカーボネート [PC]

オフセット・グラビア印刷面

スペック

荷姿

1kgポリボトル

100gポリボトル

性状

液体

使用方法

- 添加量はインキ100部に対して5~10部です。
過剰に添加すると硬化性が低下します。

注意事項

- インキ粘度が低下しやすいので注意して下さい。
- 一般的な注意事項については、別紙資料「[UVインキ](#)」に詳しく記載してありますので、ご参照下さい。
- ご使用に際しての安全上の注意事項に関しては、製品の安全データシート（SDS）をご参照下さい。
- 当インフォメーションに記載されている内容は予告無しに変更・改訂する場合があります。
- この特性データは、弊社の実施した評価結果に基づくもので、お客さまのご使用時の製品特性を保証するものではありません。
- 使用の際は、実際に使用される装置及び被着材での評価結果に基づき、条件を十分ご検討の上、ご使用下さい。