

R U X シ リ ー ズ

RUX シリーズは、柔軟性のある印刷被膜を形成し、耐薬品性に優れているインキです。

タイプ

ウレタン系

2 液イソシアネート硬化型

用途

繊維、熱可塑性プラスチックなどに適しています。

特徴

光沢のある仕上がりになり、印刷被膜は柔軟性に優れています。

耐薬品性に優れています。

希釈溶剤

標準溶剤 T-954

遅乾溶剤 T-953

硬化剤混合

混合比 インキ：RUX 硬化剤 = 100：10

洗浄溶剤

T-915

印刷

スクリーンメッシュ テトロンまたはナイロンの 200～300 メッシュをお勧めします。

乾燥

常温 20 5 分（指触乾燥は 40 分）

強制 70 60 分（指触乾燥は 20 分）

80 40 分（指触乾燥は 15 分）

その他

- ・ RUX 硬化剤は湿気に対して非常に敏感に反応しますので、開缶後はできるだけ早くご使用ください。
- ・ インキの粘度は季節によりに差が見られますので、希釈溶剤を用いて調整してください。
- ・ 金粉を混入すると反応が起こり、ゲル化が早く進みます。ご使用は避けてください。