



ILFOTRANS DST ICP.130

『ILFOTRANS DST ICP.130』はイルフォード独自のナノポーラステクノロジーにより画期的な乾燥性と細部まで再現する高精細性を実現、新素材のILFOCHROME対応転写紙としてすばらしい発色を期待できます。

『ILFOTRANS DST ICP.130』はプレミアムな品質と生産性の向上をもたらしてくれる性能を持ち合わせている昇華染料用転写紙です。

アプリケーションガイドライン

- ・優れた乾燥性
- ・鮮明な発色
- ・ナノポーラステクノロジーによる優れたラインシャープネス
- ・高い転写効率
- ・柔らかい素材だけでなく硬い素材にも対応

対応プリンタ

主要なプリンタメーカーの昇華転写用インクが使われているデスクトップインクジェットプリンタ及びワイドフォーマットインクジェットプリンタに適応。

重要 プリンタとドライバの設定は最適なパフォーマンスを得るために注意が必要です。インク量はご使用のインクとプリンタの組合せに適した設定を行ってください。

ラインナップ

1118x 65m
1320x110m

物質特性

| | |
|------|---|
| 坪量 | 130gsm ±5gsm |
| 厚さ | 155 μm ±5 μm |
| 使用環境 | 気温15°C～25°C、湿度35%～65% |
| 保管状態 | 気温15°C～25°C、湿度35%～65% (必ず箱に入れて保管してください) |

注意 予告なしに仕様を変更する事があります。