



## TEXYLON 58.000

### 弾性生地用一液インキ

乾燥の早い溶剤ベースインキで、仕上がりはマットサテンで強い隠蔽性があります。通常バッグや衣料の製造に使われるナイロン、タイベックなどの濃色地の組織の粗い吸収性テキスタイルには特に適しています。

#### 主な特性：

- ・ フレキシ性と伸縮性が良い。
- ・ ナイロン及び合繊テキスタイルへの密着が良い。
- ・ 戸外及び海水に対する耐性が良い。
- ・ 玩具用も用意しています。

#### 素材：

ナイロン、タイベック製のスポーツウエア、のぼり、旗、傘、その他プリントしにくい合成繊維

#### 使用

- 印刷：印刷前に、印刷条件に合わせて必要ならインキを希釈して、良く攪拌します。  
エッジがシャープなスキージでオフコンタクトプリントします。
- 硬化：溶剤蒸発により早く乾燥します。常温で約10分～15分でタックフリー  
熱風乾燥機なら40～50℃で40～60秒でタックフリーになります。
- 印刷面積：90T/cm (228メッシュ)のスクリーンを使った場合30～40㎡/Kg  
色によって差があります。

#### 補助製品

Transparent Base 59.800：色の強さの調整とオーバープリントクリヤに使用

Bronze Binder 59.850：メタリックカラー及び蛍光色を作るのに使用。

金色 - 20～25%

銀色 - 10～15%

蛍光顔料 - 30%

Adhesion Promoter (密着促進剤) 90.908 / 90.909

シリコン加工または防水加工したサブストレートへの密着を改善する為に使用、  
最大混入量10% (ポットライフ8時間)。

Texylon Stick 59.865

綿、アセテート、ナイロンへの間接プリント(転写)用に使う接着剤。

43T/cm (109.22メッシュ)のスクリーンでプリントし熱転写機の温度160℃で  
20～25秒プレスする。

- ・ シンナー：粘度調整が必要な場合、最高15%wまで加えられます。  
標準 90.924 90.927 遅乾 90,918 超遅乾 90.911

## スタンダードカラー

58.101 Opaque White	58.440 Violet
58.200 Primrose Yellow	58.500 Leaf Green
58.202 Chrome Yellow	58.541 Opaque Green
58.301 Orange	58.700 Black
58.303 Red	59.800 Transparent Base
58.304 Ruby Red	58.124 Silver
58.343 PINK	58.324 Pale Gold
58.400 Light Blue	58.424 Rich Gold
58.403 Ultramarine Blue	
58.404 Brilliant Blue	
58.405 Deep Blue	

## 分解用カラー

58.297 Yellow	Europe
58.397 Magenta	Europe
58.497 Cyan	Europe
58.797 Black	Europe
58.880 Thixotropic Gel	

## 玩具用不透明インキ

58T200 Primrose Yellow
58T202 Chrome Yellow
58T301 Orange
58T303 Red
58T304 RUBY Red
58T541 Green

## 貯蔵寿命

元の容器に密封して保管すれば 2 年以上の保管寿命があります。

## 注意

この情報は誠実な物ですが、インキの使用条件は当社がコントロールできる物ではないので保証する物ではありません。苦情があった場合 Argon 社は無償でインキを交換しますが、その他の責任は負いません。

---

## 吉川化工株式会社

〒541-0056 大阪市中央区久太郎町 1-6-27  
TEL 06-6266-2251 FAX 06-6266-2254  
〒101-0052 東京都千代田区小川町 2-10-4  
TEL 03-3294-5051 FAX 03-3294-5055