

■ PRODUCT INFORMATION ■

P T - 1 2 2 M

(ポリエステルインキ)

P T - 1 2 2 Mは、最高級の常温乾燥型のポリエステルスクリーン印刷用インキです。優れた印刷適性を持ち、4色印刷や工業印刷等の商品で保証されているインキです。

◆特長◆

- 優れた耐光・耐候性^{※1}
- 優れた耐熱性^{※2}
- 優れた光沢
- 優れた耐加工性（耐湾曲性）
- 優れた接着力
- 低臭性

※1 耐光性：5 class

※2 耐熱性：70℃／8時間（250g/cm²）

◆主用途◆

ポリエステルフィルム、合成皮革、工業用製品

◆乾燥時間◆

指触乾燥	約30分（at 25℃）
中間乾燥	約80℃×約60秒
完全乾燥	約130℃×120秒

◆印刷条件◆

250メッシュ（インキの使用量：約30～40m²/Kg）

◆注意事項◆

- ※各種フィルム及びプラスチック製品は、品質により異なる場合があります。印刷前には必ず接着性テストを行って下さい。
- ※P T - 1 2 2 M主剤にP T - 1 2 2 M硬化剤を5%添加することで、接着性・皮膜性が向上しますが、インキのポットライフが短くなります。

※記載されているデータは、弊社試験室での資料です。参考として御利用下さい。
御使用前には必ず、御社にて確認試験を行って下さい。



タナカケミカル株式会社

TEL.06(6459)1525
FAX.06(6459)1526

URL : <http://www.tanaka-chemical.co.jp/> e-mail : office@tanaka-chemical.co.jp

代理店

S
C
R
E
E
N

I
N
K