

Duplofol® 0.38 デュプロフォル0.38

1 / 2

商品コード : 11831K01

樹脂凸版およびフレキシ印刷版貼込み用両面粘着テープ
フィルム基材、アクリル系粘着剤を使用。

製品構造

	名称	色	厚み [mm]
剥離紙	シリコン処理平面紙	青	およそ 0.09
粘着剤 (クローズド)	アクリル系		
基材	PVCフィルム	白	およそ 0.38
粘着剤 (オープン)	アクリル系		
	全体の厚み		およそ 0.47

製品特長

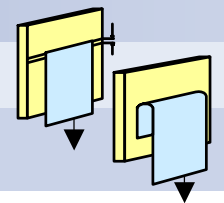
- 特別調整された粘着剤を用いており、印刷途中の刷版の浮き上がりを防ぎます。
- 貼込み時、見当合わせのため刷版の上げ下げが容易です。また、版剥がしの際も糊残りが発生したり、粘着テープそのものがねじれたりしません。

主な用途

- 樹脂凸版およびフレキシ版の版胴、ならびにスリーブへの貼込み。

技術情報

せん断力	スチール面 : DIN EN 1943, edition 1996, at +23°C +/-2°C	60 N/625 mm ²
剥離強度	スチール面 : DIN EN 1939, edition 1996, at +23°C +/-2°C	11 N/25 mm



温度範囲 -40°C から +70°C



Cross-link Pacific, Inc.

〒160-0005 東京都新宿区愛住町 23-14 ・ tel. 03-5919-2120 ・ fax. 03-5919-2129
www.crosslinkpacific.co.jp

Lohmann
Adhesive tape systems

koester metabel

Duplofol® 0.38 デュプロフォル0.38

2 / 2

商品コード : 11831K01

樹脂凸版およびフレキシソ刷版貼込み用両面粘着テープ
フィルム基材、アクリル系粘着剤を使用。

接着条件

推奨接着時条件（温度）

+18°C から +35°C

用途に関するガイドライン

www.lohmann-tapes.com

保管

粘着テープは通常の室温、湿度（50-70%）の場所に保管してください。
保存期間の目安は6ヶ月です。

製品の概要

製品の外観

ロール

幅 [mm]

200

240

300

400

長さ [m]

25

25

25

25

最大幅 : 1240mm

その他の寸法はご要望に応じて承ります。

本データシートに記載されている物理特性は一般的値あるいは平均値です。ここに記載されている数値は保証されるものではなく、技術規格として使用されるべきものではないことを明記します。また、本データシートにある用途に関する記述や推奨事項は私どもの経験、および知識に基づいております。特定のテープがある用途に適しているかを最終的に判断するのは製品の使用者です。用途に関するご相談は下記販売店までご連絡下さい。



Cross-link Pacific, Inc.

〒160-0005 東京都新宿区愛住町 23-14 ・ tel. 03-5919-2120 ・ fax. 03-5919-2129
www.crosslinkpacific.co.jp



koester metafol