

DuploFLEX® VP 7208 デュプロフレックスVP7208

1 / 2

商品コード : 11852K01

高品位フレキシ印刷版貼込み用両面粘着テープ
 圧縮性、厚み : 0.38mm

製品構造

	名称	色	厚み	[mm]
剥離紙	エンボスPPフィルム	白	およそ	0.13
粘着剤 (クローズド)	アクリル系 (粘着弱め)			
基材	ポリエチレン発泡体	白	およそ	0.37
粘着剤 (オープン)	アクリル系 (粘着強め)			
全体の厚み			およそ	0.50

製品特長

- 版貼りの要素を吟味し、工夫を凝らした粘着システムを採用しています。これにより刷版の位置合わせが容易になり、かつ印刷中の十分な接着も確保されています。
- 特殊な粘着剤を採用しており、版剥がしも容易になりました。版裏や版胴に糊残りが発生しません。
- アクリル系粘着剤による強い粘着強度を有するため、版裏にコーティングが要りません。
- 剥離紙のPPにエンボス加工が施されており、取扱性が向上した上、テープ表面がエアの入りにくい構造になっています。

主な用途

- プロセスカラーの印刷再現。
- ハーフトーンの印刷再現。
- 罫線の印刷再現。
- ベタ画像の印刷再現。

技術情報

温度範囲

-20°C から +70°C



Cross-link Pacific, Inc.

DuploFLEX® VP 7208 デュプロフレックスVP7208

2 / 2

商品コード : 11852K01

高品位フレキシソ印刷版貼込み用両面粘着テープ
圧縮性、厚み : 0.38mm

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。
保存状態での品質の安定期間は1年です。

製品の概要

製品の外形	ロール	
幅 [mm]	300	457
長さ [m]	10/25	10/25
最大幅 : 915mm	その他の寸法はご要望に応じて承ります。	

類似製品

デュプロモント9052

	名称	厚み [mm]		
剥離紙	ポリエチレン紙 (青)	0.14		
粘着剤 (クローズド)	ゴム系			
基材	ポリエチレン発泡体 (白)	0.38		
粘着剤 (オープン)	ゴム系			

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