



51150 FastLine



製品案内

イーゼースプライス ファーストライン
高速コーター専用スプライステープ

製品の説明

- 変性アクリル系粘着剤と平面紙を組み合わせた特殊構造のフライングスプライス専用、水溶性両面テープ
- 高い初期粘着力
- 特に塗工紙、及び未塗工紙に対する高い粘着力
- 低いスプライス時の厚み
- 塗工、印刷可能な基材
- 離解性の高さ (pH3 -pH9)

特徴

- Highest tack properties
- Very good adhesion values on coated and uncoated paper
- Low splice thickness
- Printable and coatable backing
- Good repulpability over full pH-range (pH3 – pH9)
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet
- Adhesive formulation with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel
- Two splitting strips with paper backing for a smooth opening of the new paper reel without jeopardizing the coating process

用途

- 高速のオフラインコーター
- スリットライナー部分（細い方）のテープ部分が確実にロール紙の表層を固定します
- 初期粘着力を高めた軟らかめの粘着剤は給紙と新ロール紙を確実に接着します
- 2本の特殊構造の基材（スプリッティングストリップ、-青-）がスプライスの時にトップシートを開放、塗工工程に影響をあたえる事はありません

仕様（代表値）

下記に記載の数値は実測値の代表値であり、保証値ではございません。

製品の構成

- | | | | |
|--------|------------|------|--------|
| • 基材 | 平面紙 | • 総厚 | 100 µm |
| • 粘着剤 | 水溶性アクリル粘着剤 | • 色 | 青 |
| • ライナー | 水溶性剥離紙 | | |



51150 FastLine

製品案内

特性 / 性能

• 破断伸び	6 %	• タック	優れる, 標準
• 引張強度	30 N/cm	• 保証期間 (未開封) <25°C	12 months
• せん断強度	標準		

備考

PV0: 2 split strips with 9mm width each

PV1: 2 split strips with 15mm width each

免責事項

tesa® (テサ®) 製品は自社の規定に基づき定期的に品質の検査をおこなっています。本書に記載されている情報はすべて様々な分野での知見や実経験に基づいて提示している代表値であり、保証値ではございません。便宜上、製品の適格性や用途に関する記述がございますが、いかなる場合も特定の用途に関する保証や明示、黙示等は致しかねます。お客様の環境によって問題が生じる場合がございますため、お客様のご判断のもとご使用いただくようお願い申し上げます。ご質問等がございましたら、弊社 (テサテープ株式会社) へお問い合わせください。



最新の情報は下記リンク先をご参照ください。 <http://l.tesa.com/?ip=51150>