

51913 PV11



製品案内

水溶性両面テープ

製品の説明

tesa51913 は特殊紙と水溶性粘着剤を組み合わせた水溶性両面粘着テープです。

- 塗工紙、非塗工紙に対する高い粘着力
- 高いせん断粘着力
- 基材、粘着剤、ライナー共に幅広いpH領域で良好な離解性 (pH3-pH9)
- しみ出しにくい

色： 青

特徴

- Very high shear strength
- Very high heat resistance
- Very good adhesion values on most paper grades
- tesa[®] CaRes 51913 is certified by independent laboratories for: Repulpability according to TAPPI UM-213 over full pH-range (pH3 – pH9)
- The patented calcium resistant adhesive (CaRes) for a maximised life time of permanent splices on papers containing calcium carbonate (CaCO₃)

用途

- 製品スプライス
- 紙加工工程での手貼りスプライス
- コアスタート、エンドタブ

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 | 不織布 | • 総厚 | 65 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 | | |

特性 / 性能

- | | | | |
|---------|--------|----------------------|-----------|
| • せん断強度 | 非常に優れる | • 保証期間 (未開封) <25°C | 12 months |
| • タック | 標準 | | |

備考

Other products for permanent overlapped splicing:

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=51913>



51913 PV11

製品案内

備考

- tesa® 51912 - better bonding on heavier paper grades

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=51913>