

tesapack[®] 58154 Eco & Strong 再生PP環境配慮型 梱包テープ

製品情報 基材片面粘着テープ [PIR使用] 57μm / 透明

特徴

- 基材にポストインダストリアルリサイクル材料を100%使用
- リサイクル率においてDIN-CERTCOによる公式認証取得
- テープ背面への印刷可

用途例

- 梱包、仮止め

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 | BOPP | • 総厚 | 57 μm |
| • 粘着剤 | 水系アクリル | | |

特性／性能

- | | | | |
|------------|----------|-------------|---------------|
| • 破断伸び | 80 % | • 溶剤フリー | 良 |
| • 引張強度 | 40 N/cm | • 粘着力 | High adhesion |
| • 低ノイズな巻戻し | 良 | • 耐引裂性 | 良 |
| • 巻戻し力 | 3.7 N/cm | • 耐老化性 (UV) | 良 |
| • 手切れ性 | 無し | • 適した表面 | 段ボール |

認証・証明書

認証された基準

Din Certco

tesapack[®] 58154 Eco & Strong 再生PP環境配慮型 梱包テープ

製品情報

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。



最新の情報は左記リンクをご参照ください。 <http://l.tesa.com/?ip=58153RPPL15>