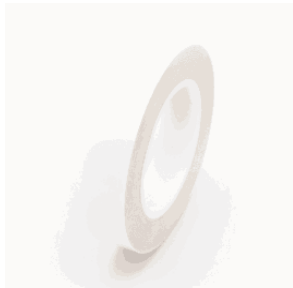


DW403-5

130 μ 超高分子量ポリエチレン ゴム系粘着剤



- ・・・基材:130 μ 超高分子量ポリエチレン
- ・・・粘着剤:ゴム系
- ・・・ライナー

特性


- 基材 : 130 μ 超高分子量ポリエチレン
- 粘着剤 : ゴム系
- 色 : 白
- 長さ : 18yds(16.5M)
- 全厚 : 0.260mm
- 粘着力 : 9.8N/10mm
- 引張強度 : 52N/10mm
- 伸び率 : -
- 破壊電圧 : -
- 耐熱温度 : 93 $^{\circ}$ C
- 認可規格 : Pratt&Whitney PMC4635

特徴

超高分子量ポリエチレンにゴム系の粘着剤を均一に塗布したテープです。
耐摩耗性、耐衝撃性、耐薬品性、摺動性に優れています。
ライナー付きです。

用途

充填機等の滑り助長
製造ライン、コンベア等の滑り助長、保護
ホッパー、シューター、複写機、印刷機の滑り助長
各種摺動面のライニング

 株式会社 **ジェー・ティー・エス**

本社 : 〒145-0073 東京都大田区北嶺町35-3
TEL:03-5754-3131 FAX:03-5754-3636

大阪営業所 : 〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島
1-18-22 新大阪丸ビル別館9F
TEL:06-4809-5959 FAX:06-4809-5960

仙台営業所 : 〒984-0031 宮城県仙台市若林区六丁目
字南97番3 東インター斎喜ビル別館2F
TEL:022-794-8807 FAX:022-794-8808