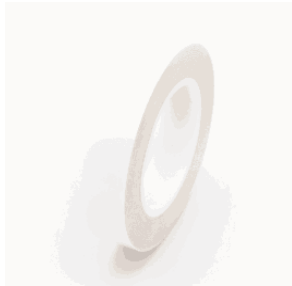


DW403-20

500 μ 超高分子量ポリエチレン ゴム系粘着剤



- ・・・基材:500 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	: 500 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	: 0.630mm
粘着力	: 9.8N/10mm
引張強度	: 105N/10mm
伸び率	: -
破壊電圧	: -
耐熱温度	: 93 $^{\circ}$ C
認可規格	: -

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、摺動性に優れております。
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