

高耐熱見切りマスキングテープ (片面粘着) テサ50777 高耐熱の見切りマスキングテープです。車体のデザインやツートン塗装時にご使用頂けます。

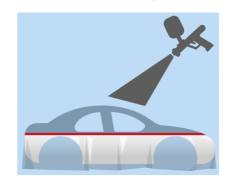
【特性】

- 高温の乾燥条件下でも、糊残りやテープ跡が無く、 シャープな見切りが可能です。
- しなやかな伸びにより曲線部等の作業性に優れています。
- 手切れ性があります。

高耐熱160℃

【使用例】

- シャープな見切りラインの必要な マスキングに。
- デザインマスキング、ツートンマスキング



製品番号	基材	粘着剤	総厚 (mm)	粘着力 (N/cm)	引張強度 (N/cm)	伸び (%)	耐熱温度 (℃)
tesa® 50777	PVC	アクリル系	0.132	2.0	30	240	160°C

- ・製品詳細、その他お問い合わせは、フリーダイヤルまたは、テサホームページより、お願い致します。
- ・製造技術データベースサイト"イプロス製造業"の弊社特設サイトより、製品案内・カタログのダウンロードが可能です。www.ipros.jp