**1. 超細丹尼天絲 (TS系列)**

**超細丹尼天絲材質特性**

* **超細丹尼天絲材質**：100% LF天絲™萊賽爾纖維（TENCEL™），由木漿製成的再生纖維。
* **丹尼與技術**：
  + 「丹尼」是纖維的纖度單位，一根紗線若固定9000公尺長，重1克則為1丹尼，丹尼數越小，紗線也越細。
  + 採用Micro技術的天絲™萊賽爾纖維製程極細的紗線，比傳統的纖維直徑更細，纖度小於或等於1.0 dtex，進而加工出超輕的布料，賦予更顯著的柔軟和輕盈感。
* **織紗數**：340TC（經紗與緯紗皆為60支超細丹尼天絲）。
* **觸感與外觀**：柔嫩細緻，絲滑親膚，布料具垂墜感與高光澤度。
* **LF 處理**：LF 萊賽爾纖維經過特殊技術處理，能降低原纖化現象。

**生產技術**

* **數位印花**：
  + 高精密度數位印花機，色彩鮮艷飽和，紋路細膩。
  + 水洗色牢度高，不易脫色。
  + 用水量少，汙染性低，符合環保標準。
* **自動機器縫製**：
  + 一體成形，完美呈現花樣。
  + 精細轉角與一致性，展現高品質繡縫工藝。

**注意事項**

* 建議使用洗衣袋洗滌，減少摩擦，降低原纖化風險，延長使用壽命。

**原纖化現象**

**定義**

* 原纖化是指在濕態下，織物經過摩擦後，纖維表面劈裂並形成細小的原纖。
* 可能導致織物表面出現毛羽或白霜，影響美觀。
* 若進一步發展，可能導致纖維糾結，形成白球，縮短織物使用壽命。

**預防措施**

* 建議使用洗衣袋洗滌，減少織物間摩擦，防止纖維過度磨損。
* 可保持織物光滑，延長使用壽命，避免起毛球或變粗糙。

**認證資訊**

* **OEKO-TEX® STANDARD 100認證**：
  + 確保產品不含致癌染料、重金屬、甲醛、農藥殘留等有害物質。
  + 符合嬰兒用品的嚴格生態安全標準。