## 安鋒實業股份有限公司

台中市南屯區工業 24 路 29 號 TEL: 886-4-23501155 (代表) FAX: 886-4-23507373 E-mail: anvictor@ms45. hinet. net 網站: www. twanfong. com

## CHT 公司 LPF 矽利康彈性體操作指導&資訊

- 1.將 LPF 158 A&B 應用於離型紙上作為面塗,可以製作成紅色或白色、亮光或消光。 膜厚約 20 μm, 乾燥 120~130℃×2~3 分鐘, 硬度 Shore A: 35~40。可以添加 5~10% LPF 194 A&B, 硬度 Shore A: 40 於面塗中,改善手感及性能。
- 2.將 LPF 156 A&B(LPF 166 A&B, 硬度 Shore A: 42~48)應用作為底塗, 膜厚約 300μm, 乾燥 120~130℃× 2~3 分鐘。
- 3.將 HAB 51 A/B 應用作為密著塗層,提供對織物有較佳附著性,膜厚約 30μm, 以 calandra 設備來應用到織物上。乾燥 120°C×2~3 分鐘。
- 4.以上產品可應用於家飾品、鞋面層、無強彈塑性的成衣等。
- 5.另有下列產品,不同性能用途:
  - A. 織物塗料用防滑 RTV: ALPATEC 30194: Shore A: 40, 高透明性。
  - B. **RTV 用延長助劑**: ALPA-RETARD A, 依添加量不同: 加 0.2%初始操作時間延 長倍率 1.5~2; 加 0.6%初始操作時間延長倍率 6~10。
  - C. 無溶劑 RTV: ALPA-GEL 97045 A&B, 高透明性, 用於製造阻尼製件。
  - D. 無溶劑 RTV: ALPA-GEL 97166 A&B, 硬度 Shore A (A/B 混合比=1/1:38; A/B 混合比=1.2/1:15), 極佳機械式阻尼特性質。
  - E. 矽利康彈性體: KORAFORM A 97173 A&B, 硬度 Shore A:8
- 6. LPF 184: 高達 200℃ 的溫度下仍具有穩定性,具有極佳的填料容納性。可作為合成革配方中的觸感改質劑

注意:此為一指導性資料,並不具有約束力,我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試,不要把它當做一種直接的替代品,如此才能確保產品適合於指定的應用。