

附錄 A：技術文書

導言

Reeco™ 白皮書的技術文件旨在提供對 Reeco.eco 採用的三方驗證系統的深入理解，強調其在可持續時尚產業中對可驗證的可持續性和技術創新的承諾。

Reeco™ 三方驗證系統

1. 商標許可證

根據品牌許可協議中所述，Reeco™ 在全球範圍內使用 Reeco™ 品牌的非專用許可證。這允許在 Nice 類別 25（服裝）內宣傳商品和服務，確保標記的商品和服務的特徵不會誤導公眾。

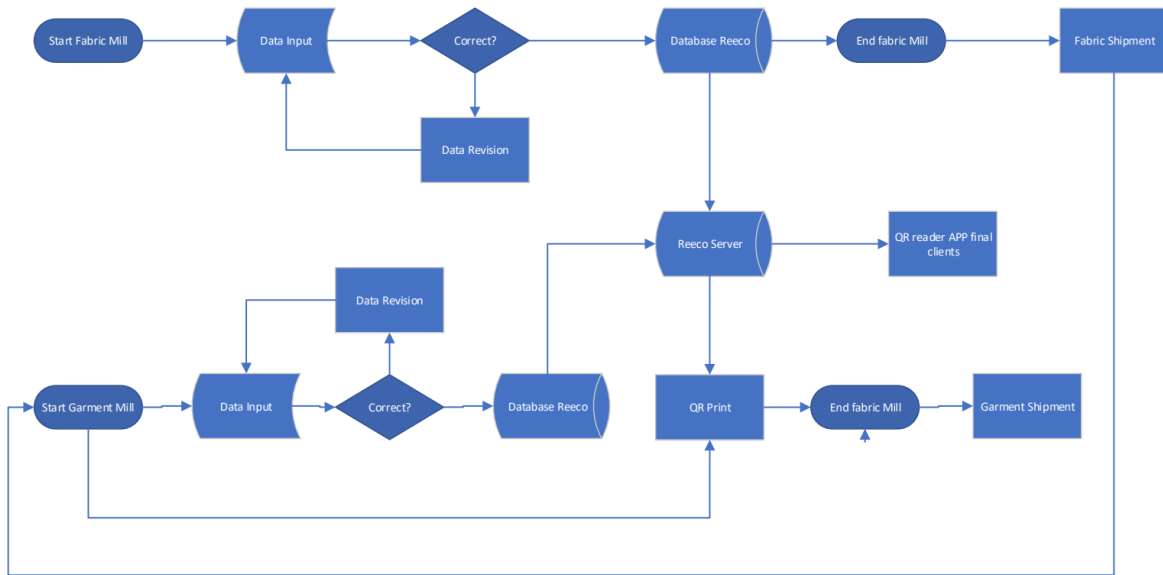
2. 標準 GRS 和可追溯性

該過程始於面料製造商的數據輸入，隨後進行驗證以確保輸入的信息正確。這個過程對於根據全球回收標準（GRS）維持供應鏈的準確性和可追溯性至關重要。

3. QR 碼生成

QR 碼的生成是 Reeco™ 驗證過程的結果，使最終客戶可以通過專用 QR 閱讀器應用程序訪問產品的可持續性信息。提供的流程圖說明了這個過程，從面料廠的數據輸入開始，經過數據審查，最終在成品服裝上印刷 QR 碼。

操作流程圖



Reeco

如所示的操作擴散圖表突出了以下關鍵步驟：

1. 面料製造商開始：輸入面料數據。

2. 數據審查：驗證輸入信息的準確性。

3. Reeco™數據庫：將驗證過的數據輸入 Reeco™中央數據庫。

4. QR 碼生成和打印：在成衣生產結束時，生成並打印 QR 碼，以便訪問可持續性信息。

該過程不僅確保了可持續時尚產業的透明度和合規性，還使消費者能夠基於可持續實踐的可驗證性做出知情選擇。

結論

通過授權協議和操作流程圖詳細介紹的 Reeco™三方驗證技術，突顯了該公司在促進可持續時尚實踐方面的創新和承諾。通過使用 GRS 標準、複雜的 QR 碼生成系統以及與製造商的密切合作，Reeco™ 將自己定位為紡織行業可持續性革命的先驅。