



技術資料表

FLX888 柔性版 UV 清漆

描述

- 中等粘度，清澈的液體，無溶劑型 UV 固化過度列印清漆為通用應用程式，包括標籤，雜誌和包裝。

屬性

- 優秀光澤
- 快速固化
- 耐化學和口品
- 介質粘度
- 非危險
- 一般有良好的附着力性能

應用程式

- 柔印輥塗
- 混勻後使用
- 推薦的電影重量 4-6 g/m²
- 三元乙丙橡膠輥
- UV 燈最低 80 W/cm

襯底

- 塗布的紙和紙板，治療進入待發狀態的聚乙口，治療進入待發狀態的聚丙口，治療進入待發狀態聚口，鋁箔 PVC

測試

- 測試總是必須進行以確保清漆執行到要求的功能。總是，襯底不同的品質和一致性是很重要的。確保在列印運行的過程中進行品質控制。檢口應確保該清漆充分固化、展品好整理、有適當滑要求，和並不導致列印阻塞。

存儲及處理

- 在溫度之間 5 店⁰C 和 25⁰C.
- 保護免受陽光，存儲在不透明的容器，最好是在原包裝中黑暗陰涼的地方。
- FLX500 在未開封的容器的 6 個月的貨架壽命。

包裝

- 5 公斤、10 公斤、25 公斤

安全措施

- 避免與皮膚和眼睛接觸，會刺激皮膚，戴手套和護目鏡，在處理時，在接觸洗手用肥皂和水徹底的情況下。接觸眼睛，立即用大量清水沖洗並徵求醫生意見。

免責聲明

此資料工作表中包含的資訊是知識的正確的最好的我們。它旨在作為指南只適用於最佳的命名的口品，但不適合作為保修或作為一種規範。此資料表可能不適用於組合與其他材料或以外的其他具體描述的那些進程。使用者應總是使自己的測試，以確定口品執行的要求。