



BESTCHEM

產品說明書

NPP-988C 尼龍高彈性透明膠漿

說明

廣泛應用在紡織網版印花，如潮 T、萊卡布、泳裝布上，手感柔軟，延伸強度優，可通過 ISO6330 縮水性能測試，織物表面膠漿不脫落，並通過 OEKO-TEX 環保規範及認證

規格

- 成份：PU 樹脂
- 外觀：半透明乳白色
- 離子性：非離子
- pH 值：7-9
- 固含量：45±2%
- 包裝：20、30kg
- 保存：6 個月，保持密封並儲放於室內通風處，溫度不宜高於攝氏 35 度

參考工藝

- 淺色布：使用 NPP988C 入色可直接印刷或使用透明膠 90%+白膠 10%，入色後印刷遮蓋力較佳
- 深色布：使用量透明膠 70~80%+白膠 30~20%
- 顏料：可搭配本公司 PRC 系列及 W 系列顏料調配顏色
- 架橋劑：需添加本公司 DE-300 架橋劑 1-3%
- 烘乾條件：120 度 3 分鐘 或 印刷膠體表面乾燥後，放置 7 天方可進行水洗測試

注意事項

- 產品開封後應保持密封，避免造成變質
- 使用前務必進行測試，若有特殊用途，應確認其適用性
- 本資料僅供參考，不能使用於法律或專利上之糾紛
- 存放期間較長，外觀如有出現沉澱分層之現象，使用前請務必攪拌均勻後使用，不影響其品質



BESTCHEM

產品說明書

NPP-988W 尼龍高彈性白膠漿

說明

廣泛應用在紡織網版印花,如潮 T、萊卡布、泳裝上,表面乾爽,手感柔軟,延伸強度優,可通過 ISO6330 縮水性能測試,織物表面膠漿不脫落,並通過 OEKO-TEX 環保規範及認證

規格

- 成份：PU 樹脂
- 外觀：白色
- 離子性：非離子
- pH 值：7-9
- 固含量：61±2%
- 包裝：25、30kg
- 保存：6 個月，保持密封並儲放於室內通風處，溫度不宜高於攝氏 35 度

參考工藝

- 淺色布：白膠漿使用量 10%-20%，其餘 90%-80%為透明膠漿
- 深色布：使用 NPP988W 可直接印刷使用
- 顏料：可搭配本公司 PRC 系列及 W 系列顏料調配顏色
- 架橋劑：需添加本公司 DE-300 架橋劑 1-3%輔助提高物性
- 烘乾條件：120 度 3 分鐘 或 印刷膠體表面乾燥後，放置 7 天方可進行水洗測試

注意事項

- 產品開封後應保持密封，避免造成變質
- 使用前務必進行測試，若有特殊用途，應確認其適用性
- 本資料僅供參考，不能使用於法律或專利上之糾紛
- 存放期間較長，外觀如有出現沉澱分層之現象，使用前請務必攪拌均勻後使用，不影響其品質