



BESTCHEM

產品說明書

NPP-22ET 發泡糊

說明

廣泛應用在紡織網版印花，如潮 T 或布匹等織物上，手感軟，低溫發泡，為印花用膠漿，NPP22ET 需搭配 NPP-688 系列產品印刷使用，熱壓發泡後表面平坦。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：壓克力樹脂
- 外觀：乳白色
- 離子性：非離子
- pH 值：6-8
- 固含量：40±3%
- 包裝：30、50kg
- 保存：12 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

- 操作方式：使用 NPP-688 系列膠 70%+NPPET 30%，先測試發泡高度與效果。
- 顏料：可搭配本公司 PRC 系列及 W 系列顏料調配顏色，使用量 8%以下。
- 發泡條件：印刷膠體表面乾燥，建議放置 1~2 天後在熱烘發泡或熱壓發泡。
熱壓機條件 120~140°C，時間 12~15 秒，依不同機檯需先測試條件。

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