



# BESTCHEM

## 產品說明書

### NPP-688CKC 龜裂透明膠漿

#### 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，顯色性佳，乾燥後具龜裂效果，龜裂印刷次數越多，龜裂紋路越粗，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：半透明乳白色
- 離子性：非離子
- pH 值：6-8
- 固含量：42±2%
- 包裝：20、30kg
- 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

- 淺色布：使用 NPP-688C 彈性透明膠漿打底後，再上蓋(龜裂透明糊 100~90%+龜裂白糊 0~10%)
- 深色布：使用 NPP-688C 彈性透明膠漿打底後，再上蓋(龜裂透明糊 70~80%+龜裂白糊 30~20%)
- 顏料：可搭配本公司 PRC 系列及 W 系列顏料調配顏色，建議不超過使用量之 10%
- 熱壓條件：建議龜裂完後隔天熱壓 120~140°C，10~12 秒，可增加水洗牢度。
- 烘乾條件：烘 120 度 3 分鐘或自乾放置 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