# 安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市南屯區工業 24 路 29 號 TEL:886-4-23501155 (代表) FAX:886-4-23507373 E-mail:anvictor@ms45.hinet.net 網站:www.twanfong.com

## 水性壓克力改性 PP 密著劑 TRAPYLEN 9600 W

#### 規格:

外觀 : 低黏度奶白色液體

固成份 : 30%

pH 值 : 9

#### 特性:

- 1. TRAPYLEN 9600 W 是一種壓克力改性、無氣的水性 PP 密著增進劑。它對聚烯烴底材有良好親和力,特別用來改善有處理和未處理的 PP、PE、聚烯烴的混合物等薄膜、箔片、發泡體及射出組件的表面張力,增強濕潤性能允許在此材質上黏著、印刷、植絨和塗裝。
- 2. TRAPYLEN 9600 W 只要有足夠的相容性也能用於加入接著劑、油墨和塗料中當作密著增進劑。它是 tack free。
- 3. TRAPYLEN 9600 W 為 Eastman Advantis 510W(固成份 24%)的相當品。

#### 應用:

- 1. TRAPYLEN 9600 W 當作直接使用的 primer 時先稀釋到 10%固成份,**再添加成膜助劑、底材濕潤劑和搖變劑後開稀。**可用噴塗、含浸、刷塗、和印刷等方法。
  - 乾燥條件:80~100°C,60秒。
  - 殘留用量: 3~4 g/m² (用於塑膠); 0.5~1.5g/m²(用於 film)。
- 2. 當作密著增進劑添加於底塗或有顏色 primer,相容性要先測試。建議用量對全配方約 10%。可用噴塗、含浸、刷塗、和印刷等方法。
  - 乾燥條件:80℃,30分。
  - 殘留量:約 15g/m<sup>2</sup>。

#### 包裝:

120 kg 塑膠桶。

### 儲存安定性:

密封存放於 15℃至少 6 個月。為了抗凍,儲存在 15℃以上。

注意:此為一指導性資料,並不具有約束力,我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試,不要把它當做一種直接的替代品,如此才能確保產品適合於指定的應用。