

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

低氯化的 PP 密著劑 CP-197X

規格：

外觀	：黃色溶液
固體份	：25.0±1.0%
溶劑含量(二甲苯)	：75.5±1.0%
氯化含量	： 29±1.0%
游離氯	：無
軟化點	： 80~90°C

特性：

1. CP-197X 通常對 PP、PP 改性的熱可塑性橡膠有良好附著力，對 PE 有限制性。
2. CP-197X 主要用於聚烯烴加工，如塗裝、印刷、黏著、貼合時表面處理的 primer 和接著劑的附著增進劑。

相容性：

對選擇性的壓克力、alkyd、碳氫樹脂、gum rosin esters 及 EVA 共聚合物有限制的相容性。

溶解性：

1. 溶於芳香族及氯化碳氫溶劑。
2. 部份溶於 MEK、MIBK 及酯類溶劑。但某種比例的二甲苯是必需的，為的是要得到透明溶液。
3. 不溶於脂肪族類及醇類溶劑。

建議：

Primer 最好乾膜厚(>3μm)，才有更佳的附著力。

包裝：

170kg/桶。

儲存：

在密閉容器內 15°C 下至少有六個月。低溫下可能形成 gel，可加熱 40~50°C 回到液體再使用在 5~10% 固體樹脂下有效。

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。