安鋒實業股份有限公司

台中市南屯區工業區 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: 黄色溶液固體份: 25.0±1.0%溶劑含量(二甲苯): 75.5±1.0%

氯化含量 : 29±1.0%

游離氣 :無

軟化點 :80~90℃

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℃下至少有六個月。低溫下可能形成 gel,可加熱 40~50℃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。

大陸手機: 1350-9624401(技術),1382-5211745(業務)