

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

密著增進劑 APH

規格：

顏色	： 透明淡黃液體
固成份	： 50 ± 2 %
比重(20°C)	： 1.04 g/cm ³
黏度(23°C)	： 50 ~ 200 cps
酸價(固體)	： 12 ~ 20 mg KOH/g
色相(Gardner)	： < 2
OH 價(100%)	： 約 25
溶劑	： 二甲苯 / 正丁酯(50/10)

溶解性：

石油(油漆)溶劑	： 不可溶
二甲苯	： 可溶
丙酮(acetone)	： 不可溶
甲乙酮(MEK)	： 可溶
甲基異丁基酮(MiBK)	： 可溶
環己酮	： 可溶
二異丁基酮	： 不可溶

特性：

APH 是一種為密著目的而開發的特殊變性密著增進劑。它與聚酯樹脂、壓克力樹脂或醇酸樹脂有很好的相容性。同時可改善塗膜的硬韌性。它對金屬及礦物底材或某些塑膠材質可提高層間附著力 (intercoat adhesion)。同時長期儲存穩定性很好。

添加量：

塗料全量的 2~5%。某些特殊情況下可提高用量至 10%。

包裝：

200kg 鐵桶。

儲存：

存放於 5~35°C 室內陰涼乾燥處，避免陽光照射遠離火氣。

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。