

# 安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市工業區 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

## 水分散型不變黃 PU 硬化劑 RHODOCOAT™ WAT-1

### 說明：

WAT-1 為水分散型脂肪族聚異氰酸鹽，它不含有任何溶劑，它是特別設計用於二液型水性 PU 高性能接著劑。

### 規格：

外觀	: 透明液體
色相	: $\leq 60$ HAZEN(HAZEN=APHA)
黏度(25°C)	: 約 1400 mPa. s
NCO 含量	: 約 21.7%
當量重	: 約 195g
游離 HDI 單體	: $<0.5\%$
閃火點	: 163°C
密度(23°C)	: 1.14
與水接觸	: 參考物質安全資料(MSDS)

### 溶解性：

WAT-1 溶解於酯類、酮類、醚-酯類與芳香族烴類溶劑中，WAT-1 會與含有羥基(OH 基)的溶劑產生反應，例如：醇類、醚二醇、水（此種方式不適合）。

### 建議使用：

WAT-1 是含有羥基(OH 基)樹脂（水分散溶液或乳液）的水性接著劑的硬化劑。

WAT-1 用水做稀釋劑確實能減少有機化合物揮發物(V. O. C.)。WAT-1 很容易在 PU 分散液(PUDS)型接著劑中分散。含有 WAT-1 接著劑顯示有良好的耐熱阻性。

### 包裝：

225kg 鐵桶。

### 儲存：

WAT-1 對濕氣敏感，應保存在原裝桶內或充填氮氣(N<sub>2</sub>)，儲存於 40°C 以下室內陰涼場所，避免陽光照射。

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。