

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

水溶性美耐敏 WM-3270

規格：

外觀	：	無色透明液體
固體份	：	80±2%(測試條件 150°C x 15 分鐘)
	：	90±2%(測試條件 45°C x 45 分鐘)
黏度	：	X~Z ₂
色數(Gardner)	：	< 1
游離甲醛(F.F)	：	< 1.0%
溶劑	：	異丁醇

特性：

WM-3270 是一種高亞胺甲醚化三聚氰胺樹脂，WM-3270 推薦用於熱固型烘烤漆體系，主要特性為低溫反應及較高的交聯密度以及擁有較高的親水相溶性。

WM-3270 對塗料用樹脂基體含-OH、-COOH 或-CONH₂ 官能基團，表現出高反應性。由於 WM-3270 特殊設計之官能基團，因此可以在一般烘烤溫度或者低溫環境之下，可使用酸催化劑或視配方不添加催化劑，即可快速產生交聯反應，並且其最終塗膜可表現出良好的抗濕氣性以及抗鹽水噴霧測試。WM-3270 其特性如下：

1. 低溫快速交聯反應。
2. 優越的硬度與相對應良好的加工性。
3. 良好的抗腐蝕性與抗鹽水噴霧測試。
4. 較好的耐候性與耐化性。
5. 較好的密著性與光澤保持性。
6. 較高親水相容性。

應用：

廣泛應用於彩色鋼板塗料，例如：汽車烘烤塗料、製罐塗料、木器塗料及一般金屬烤漆的應用。

包裝：

220KG。

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。

備註:WM-3270 相對於 cymel327

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。