

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

水性丙烯酸改性樹脂、水性丙烯酸改性環氧酯樹脂、水性自消光樹脂、無溶劑環氧膠黏劑產品目錄

水性丙烯酸改性樹脂

品名	外觀	固體含量 %	黏度(25°C) mPa·s	PH 值	粒徑 nm	產品特性	產品應用
WAC-1001	乳白色藍光液體	42~46	500~4000	7~9	-	具有高性价比、快乾、高光澤、豐滿度優異、耐化學品性好、耐候性好、耐鹽霧能力好等特點。	廣泛應用於工程機械、機車、大巴、鋼結構等面漆
WAC~7006	乳白色半透明液體	48~52	10~1000	7~9	0~800	漆膜硬度高(≥2H)，透明度高，耐黃變、耐鹽霧性能好。可用於罩光面漆。氣味低，單組份乾燥速度快，施工簡易，性能優越	可單獨使用用於罩光面漆、也可用於配製底面合一的單組份防腐蝕塗料等領域

水性丙烯酸改性環氧酯樹脂

品名	外觀	固體含量 %	黏度(25°C) mPa·s	PH 值	產品特性	產品應用
WEPA-Z001	棕色透明液體	69±2	30000~70000	已中和	可用水無限稀釋，呈半透明乳液狀，可溶於醇類、醇醚類、低級酮類。使用其它溶劑時請先試驗樹脂在溶劑中的溶解性、穩定性及溶劑對漆膜的影響	水性金屬防銹用底面合一塗料及面漆；與氨基樹脂搭配可用於低溫金屬烤漆(100°C)、水性烘烤絕緣漆、機械用烘烤底漆

水性自消光樹脂

品名	外觀	固體含量 %	黏度(25°C) mPa·s	PH 值	密度 g/cm ³	離子性	產品特性	產品應用
UM~7001	乳白色液體	31~33	1500~2000	7~9	1.02~1.08	陰離子	啞光度低；膚感好，光澤柔和	可用於紙張、真皮、合成革等基材上的表面處理
UM~7002	乳白色液體	31~33	200~400	7~9	1.02~1.08	陰離子	極佳的啞光效果好；耐乙醇擦拭性能優異，同時耐光老化、熱老化和耐磨性能等性能突出。在 PVC 合成革塗飾層中，可有效阻止增塑劑的析出，較佳的手感	主要用於低光澤度塗層的配方體系中，基材可為真皮、PVC、PU 合成革塗飾層領域
UM~7003	乳白色液體	31~33	200~400	7~9	1.02~1.08	陰離子	極佳的啞光效果；耐乙醇擦拭性能優異，同時耐光老化、熱老化和耐磨性能等性能突出。在 PVC 合成革塗飾層中，可有效阻止增塑劑的析出，較佳的手感	紙張、真皮、PVC 和 PU 合成革等基材的表面處理
UM~7005	乳白色液體	31~33	500~900	7~9	1.02~1.08	陰離子	啞光度低，膚感好，光澤度柔和，氣味極低，機械性能佳	用於紙張、真皮、合成革等基材的表面處理

無溶劑環氧膠黏劑

品名	外觀	固體含量 %	黏度(25°C) mPa·s	活潑氫當量	產品特性	產品應用
EP-1201A	低黏透明液體	99.8-100	1000-2000	1~2	EP-1201A 是低黏度 100%固含的改性環氧樹脂。具有高柔韌性及較長的可使用時間。	主劑 EP-1201A 和固化劑 EPH-1201B 按固定比例混合後，可做金陶瓷、複合材料用膠黏劑等。
EPH-1201B	低黏透明液體	99.8-100	3-40		EPH-1201B 是低黏度 100%固含的改性胺固化劑。具有高柔韌性及較長的可使用時間。	