# 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

## 表處用水性啞光 PUD 分散液目錄(耐醇性)簡易版

產品編號	固含量 (%)	黏度 (25℃, cP)	主體	特性及應用 <mark>(下頁有詳細物性測試結果)</mark>		
UM-1523	30±2	<3000	聚醚	具有很好的抗刮傷性及黑度,手感佳、也具有耐熱、耐光性。適用於皮革、織物、 紙張、薄膜的塗層上光劑,可單獨使用或複配其它水性聚氨酯樹脂或水性丙烯酸樹脂。 使用時加入架橋劑提高物性和耐候性能。		
UM-4102	32~33	-	PC	可用做低光澤度塗層的配方,表現出極其優異的耐乙醇擦拭和耐磨性能。服裝、箱包/行李箱、鞋業、室內裝飾材料等領域,其耐磨擦性是一流的,耐乙醇擦拭佳,適用於高端産品使用。		
UM-4103	32±1	-	聚酯	有機硅改性不含啞粉,極低光澤度,特別建議用於紙張,PVC、皮革等基材的表面處理,推薦乾燥溫度>70°C,促進有機硅微相分離,提高塗層通透度。		
UM-4575	32±1	< 800	PC	不含 NMP 及 NEP。提供彈性膜,具有高耐化性、耐溫性。為了提供良好耐化性,建議併用碳二亞胺(CDI)或異氰酸酯架橋劑。		
UM-4980	>30	600~1000	聚醚	伸長率 340%,抗張強度 15kg/cm²,硬度 80A,特別建議用於行李和時尚飾面的紡織塗層配方,具有啞光柔軟。適合要求優異機械性能(乾、濕擦牢度)的整理。經過摩擦仍然可保持消光效果,且不會產生泛白現象。消光面塗主要用於紙張、PET/OPP 膜、皮革表處層,以及金屬和陶瓷的表面處理。在紡織品塗層可做消光劑使用,以調節啞光度。		
UM-8510	32±1	<500	PC	對 PVC、PU、PET、BOPP(要電暈)有極佳密著性。建議搭配碳二亞胺(CDI)或異氰酸酯架橋劑。汽車 PVC 革底塗、面塗。		
UM-8530	30	<1000	聚醚	天鵝絨觸感、優異的黑透度及耐磨性能,在 PVC 等表面具有優良的附著性,適用紡織品、PVC、皮革等基材的表面啞光處理。		
UM-8535	30	<1000	聚醚	優異的黑透度及耐磨性能,在 PVC 等表面具有優良的附著性,適用紡織品、PVC、皮革等基材的表面啞光處理。		

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

# 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

### 物性測試:

1.操作參數: • 底材: PVC 皮。

• 塗佈: 濕膜 80μm, 理論乾膜厚約 19μm。

• 烘烤: 120°C×5min, 然後熟成 50°C×24hr。

• 架橋劑添加量: AW1 01—10%、WH-PZ5150—3%、E-07S—7%

#### 2.測試結果:

產品編號	架橋劑	95%乙醇×10下	pot life(小時)	60° 光澤
UM-1523	AW1 01 + E-07S	О	約 5	0.9
UM-4102	AW1 01	О	約 6	0.9
UM-4102	AW1 01 + E-07S	О	約 6	1.1
UM-4103	AW1 01 + E-07S	O	約7	0.4
LIM 4575	WH-PZ5150	O	-	1.1
UM-4575	AW1 01 + E-07S	О	-	1.9
UM-4980	AW1 01 + E-07S	О	-	0.5
	AW1 01	О	-	1.2
UM-8510	WH-PZ5150	O	-	1.2
OM-8310	E-07S	O	約7	2.0
	AW1 01 + E-07S	О	約7	2.4
UM-8530	AW1 01 + E-07S	O	約7	0.4
LIM 0525	AW1 01 + E-07S	O	-	0.7
UM-8535	AW1 01	О	-	0.4

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)