

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

合成革表處、面層、發泡塗層用水性 PUD 資訊

1. 自消光 PC-PUD：UM-0323：40±2%，D₅₀：2~3nm，本身不會成膜，似 WITCOBOND XP28-4，要配合 PC-PUD：UD-5383：30±2%，D₅₀：60~70nm，做汽車革表處可以通過氬弧燈測試(SAE2412 和 PV13030)標準。
2. 自消光聚酯 PUD：UM-0423：40±2%，D₅₀：3nm 本身不會成膜，可搭配聚酯 PUD：UD-3183：30±2%，D₅₀：60~70nm 做合皮革表處劑。
3. 自消光聚醚 PUD：UM-0123：32±2%，D₅₀：2~3nm(相當 DSM 的 1010)，軟觸感，全啞光，絨毛感強，很好抗刮傷性能、黑度，具有耐熱性、耐光性。用於木器、皮革、織物、紙張、薄膜的啞光塗佈。
4. 自消光聚醚 PUD：UM-0623：31±1%，D₅₀：2.5nm，D₉₉：8nm，絨毛觸感，觸感舒適，耐乾、濕擦，耐磨耗，耐老化，啞光通透。用於沙發革、包裝革、鞋面革、汽車坐墊革、服飾革塗佈。
5. 聚酯 PUD：UD-3183：30±2%，D₅₀：60~70nm，中等軟硬度、耐磨擦，耐濕磨擦，適用於皮革面層、塑膠漆、PET 薄膜塗佈。
6. 聚碳 PUD：UD-5383：30±2%，D₅₀：60~70nm，全聚碳體系，優異的耐醇性，耐水解性，韌性好，耐曲折性好，適用皮革表處劑、皮革面層。
7. 聚碳 PUD：UD-4001：34±2%，D₅₀：50nm，成膜柔軟細膩不發黏，高亮光通透，耐乾濕擦，耐磨耗，耐膠帶，適用沙發革、包裝革、鞋面革、汽車革、服裝革、坐墊革塗佈。
8. 芳香族聚酯 PUD：UD-0003：55±2%，相當 DOW 的 SY-3000，附著力佳，耐溶劑性，適用人造革發泡塗層。

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。