

# 安鋒實業股份有限公司

台中市南屯區工業 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

## 合成革表處用矽酮產品資訊

1. S-B1110D: 100%, 400 cps, 聚醚共聚物, 可用於水性及溶劑型塗料配方, 與大部份塗料工業用的樹脂相容, 包含: 壓克力、醇酸樹脂、PU 樹脂、聚酯及環氧樹脂。在這些配方中提供濕潤性、平滑性、離型性及泡沫控制, 也提供防損傷、防污性。汽車工業有防嘎吱響、皮革柔軟性。
2. S-B1112AC: 100%, 550 cps, 聚醚共聚物, 可用於水性及溶劑型塗料配方, 與大部份塗料工業用的樹脂相容, 包含: 壓克力、醇酸樹脂、PU 樹脂、聚酯及環氧樹脂。在這些配方中提供濕潤性、平滑性、離型性及泡沫控制, 也提供防損傷、防污性。汽車工業有防嘎吱響、皮革柔軟性。
3. SA-EUM: 100%, 1000~3000 cps, 胺官能基聚二甲基矽氧烷, 用於溶劑型和水性拋光液中, 與纖維、織物、汽車表面和塑膠的表面反應, 形成一個持久性的光亮(shine)。對織物柔軟, 滑爽手感、持久性保護及光澤。天然皮革 - 在整制中改良皮革手感及作為表面改性劑(例如: 手感較油、增加滑度、憎水性及消光)。人造皮革 - 改良人造皮革的柔軟度、滑度、光澤及耐用性。汽車及家具護理產品。添加於汽車及家具上光臘, 效果耐久。
4. S-3411: 100%, 400cps, 矽利康二醇共聚物, 可作為乳化劑用於各式個人護理配方和工業化學配方。可提供疏水性並改善熱穩定性。可作為塗料和油墨的滑劑(slip)。
5. SA-490: 90%, 胺基聚二甲基矽氧烷, 專利低黃化親水性紡織品用抗回黏柔軟劑, 含有胺基可附著在纖維、紡織品、汽車和塑膠表面形成一層更持久性的表面。聚酯中有去污染(soil release)特性。塗佈於皮革表面可提供乾爽手感及抗回黏性, 且不影響光澤。
6. SA-4050D: 50%, 150 cps, 胺基聚二甲基矽氧烷, 天然皮革: 改良皮革表面手感, 有油感, 增加滑度、消光、防水性。人造皮革: 改良人造皮革的柔軟度、滑度、光澤、耐久性。
7. SU-5550: 40%, 2000~10000 cps, 高分子量矽利康-聚胺酯聚合物, 主要用做撥水劑、抗污染及柔軟感增進劑。應用在皮革、紡織品及表面硬的材質。
8. WSU-0505: 32%, 1000 cps, 高分子量矽利康-聚胺酯乳液, 主要用於水性塗料, 用來改善撥水、抗污染、平滑、耐磨損及柔軟感。其可應用在皮革、織物、油漆、油墨及表面硬的材質。

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)

第1頁, 共1頁 (第一版 2023.03)