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爲表面改性劑(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。汽車及家具護理産品。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。