

安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市工業區 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

水油兩用底材濕潤、防穴口平坦劑 ADD-3580

規格：

組成	：改性的聚矽烷氧
外觀	：透明微霧液體
有效份	：>98%
比重（20°C）	：約 1.1 g/cm ³
反射指數	：約 1.461

說明：

ADD-3580 是水溶性系統用的表面控制劑，它提供有效的降低表面張力將導致極佳的底材濕潤性，平坦性和防止穴口性質，它適用於塗料和印刷油墨。

應用：

塗料：

ADD-3580 是一種無溶劑有機改性的聚矽烷氧，用 ADD-3580 有下列效益：

1. 極佳的防止穴口行為和平坦性。
2. 較佳的底材濕潤性。
3. 在多層應用時沒有內部塗佈附著力問題。
4. 較少或沒有泡沫穩定作用。

ADD-3580 建議用於所有的 PH 值 4.0~10.0 的水性塗料，它不會增加滑爽。假如較高的滑爽被要求時，建議加入 ADD-3230。

用量：總配方量的 0.1~1.0%。ADD-3580 加工前或加工後都可以加入，應確定有均勻分佈(散)。

印刷油墨：

ADD-3580 是一種無溶劑的表面控制劑，它大大的減少水溶性印刷油墨的表面張力，增進底材濕潤性、平坦性，但不會增加滑爽。ADD-3230 能並用到 ADD-3580 來增進滑爽性能。

ADD-3580 有很小或沒有泡沫穩定作用，且不會影響內部附著力。

ADD-3580 特別適用於無溶劑、水溶性印刷油墨。

用量：總配方量的 0.1~1.0%。ADD-3580 加工前或加工後都可以加入，應確定有均勻分佈(散)。

包裝：

25KG、200KG

儲存：

應儲存在陰涼乾燥地方，未開封的原裝桶，保存期 5 年。

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 2015.07）