

## VIC (N) 一系列

VIC (N) 系列是双组份反应型油墨，较他种二液性油墨具有速干性，以提高作业性为目的，它的印膜性能对很多材料有好的附着力，并有优秀的耐湿性，耐溶剂性，对处理过的 PP、PE 固不用说，对 ABS、亚克力 (Acrylic)、聚氯乙烯 (Vinyl Chloride) 等材料也能印刷。

### 规 格

**油墨类型：**用异氰酸盐硬化剂 (ISOCYANATE) 硬化剂的二液反应性速干性油墨。

**用 途：**发挥良好的粘合性，对处理过的 PP、PE 涂漆面 (尤其以涂聚氨酯者最好)、ABS、聚丙烯酸 (ACRYL)、聚氯乙烯 (VINYL CHLORIDE)、尼龙 (NYLON) 布等的材料最为适用。

**外 观：**随色调而稍不同，但大概成半光泽外观，所形成的皮膜耐溶剂性良好。

**干燥条件：**常温、加热皆可。

指触干燥 常温 (25 ) 时需 30 分钟      加热 60 时 5 分钟。

硬化干燥 常温时 4 天      加热 80 时 10 分钟。

**混 合 比：**主剂 (有色) 10 对硬化剂 (透明) 1 之比混合搅拌后使用。一旦混合的油墨在常温下约 6 ~ 8 小时 (可使用时间) 以后就会成冻胶状，故请注意。

**稀 释 剂：**请使用标准溶剂 T-926、缓干准溶剂 T-927、缓准溶剂 T-980、清洗溶剂 T-15。粘度调整的稀释，以重量比 10 ~ 15% 为适当。

**\*请 注意：**VIC 的硬化剂对湿度非常敏感的反应，开罐后要尽快使用。混合金粉后会产生化学作用而促进胶状化，请勿使用。