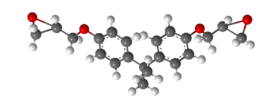
EPORITE



EPORITE UAG-64001

產品簡介

EPORITE UAG-64001 為網印用導光油墨。具高輝度低色偏且對 PMMA 密著好,耐溶劑效果佳。

儲存

請密封並儲存於陰暗處,溫度不可超 過 40℃,儲存期限六個月。

操作防護

使用時,請配戴護目鏡及手套。若皮 膚接觸到材料,請用肥皂與清水沖洗。

使用方法

- 1. 建議與 EPORITE UAG-63001 搭配使用。根據產品所需光學性質 EPORITE UAG-63001 和 UAG-64001 依不同比例互混均勻後,再以網版印刷於基材上。
- 2. 再以 UV 能量 600~700mJ/cm² 固化。

註:硬化條件可以依據實際生產過程或是產品特性需求做調整

規格

規格	EPORITE UAG-64001
化學類型	壓克力樹脂
外觀	白色混濁
黏度 (25℃,cP)	7500 ± 1800
固含量(%)	100
硬化條件	600~700mJ/cm²(建議值)
	(80W/cm 中高壓汞燈)

成品特性

特性	EPORITE UAG-64001
耐溶劑	IPA/alcohol
百格(3M#600)	5B
硬度(500g)	2Н

備註

以上資料是依據本公司設備所測得之數據,僅供參考。 本公司並沒有表示與保證其它單位 所測得之數據將與以上測試結果一致。 本公司亦無義務對於其它單位所得的任何測試結果負責。因 此,每位用戶應於使用前審閱此說明並決定是否適用。 除此之外,本公司亦無責任接受任何因濫用、 誤用或不依循以上說明所造成的損失。



中壢市工業區合圳北路 11 號 電話: 886-3-4521501~3 傳真: 886-3-4529318 service@epolab.com.tw http://www.epolab.com