

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

平光粉

規格：

	乾燥損失 (105°C*2hr)	灼燒損失 (1000°C*2hr)	PH 值 (5%水溶液)	粒徑(um) (TEM 法)	d50 值 (malvern 法)	表面處理	壓實密度 g/l	密度 g/cm ³	吸油量 g/100ml	SiO ₂ 含量 %	孔容量 ml/g
TS-100	4%	2.5%	6.5	4.0	-	無	50	2.2	360	99.8	
OK-412	6%	13%	6.0	3.0	6.0	蠟	130	1.9	230	98	
OK-500	6%	13%	6.0	3.0	6.0	蠟	130	1.9	230	98	
OK-520	6%	13%	6.0	3.0	6.0	蠟	80	2.0	240	98	
OK-607	6%	13%	6.0	2.0	4.5	蠟	115	2.0	220	98	
UV55C	2%	12%	7.0		5.5	蠟(III)			170		1.2
UV70C	2%	14%	3.5		7.5	蠟(IV)			250		1.8
Tixosil 34K	<9%	<13%	6~7			無			310~360		

特性：

1. TS-100：高消光效果的平光粉，透明性很好、手感乾爽。用於皮革、人造皮表面處理劑。
2. OK-607：粒徑小、透明性好、霧度低、手感爽滑。
3. UV55C：黏度低，對噴塗型 UV 塗料更適合，易分散、儲存沈澱時再分散性容易、耐刮傷。
4. UV70C：高消光性，對 UV 塗料更適合，易分散、儲存沈澱時再分散性容易、耐刮傷。
5. Tixosil 34K：粒徑小(5.8~6.8um)，透明性好、不易沈澱，用於 NC 木器漆及合成皮處理劑。

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。