

ARC-FLASH 光觸媒

AF 202TP 光觸媒原料

型式 淡黃色，半透明，水溶性分散體

規格 主要反應材 Titanium Dioxide

Test Parameter	Unit	Actual Value
Percentage	%	3
Volatile Matter(105°C)	%	2.6
Crystallite size	nm	7~10
Specific surface area	m ² /g	341
Crystal form		Anatase
CAS No.		13463-67-7
Einecs No.		236-675-5

其他材料 Others

Test Parameter	Unit	Actual Value
Percentage	%	64

其他材料 Water

Test Parameter	Unit	Actual Value
Percentage	%	33

稀釋性 AF.202TP 可用水稀釋。

相容性 此原料建議單獨使用，與其他材料混用，必須單獨測試。

應用 透明性及平坦性均佳的光觸媒原料，因濃度較低，所以分解能力較差，有別於一般透明光觸媒須經過燒鍍或其他工法加以固定，202TP 使用特輸配方的黏合劑，使用一般工法塗佈於物體表面後，即可型成高透明之硬膜，亮度亦會增加。
202TP 固定極佳，透明性亦很好，應用簡便。