

AMORSO-1875**微粉化 PTFE 蜡****说明:**

- **AMORSO-1875:** 聚四氟乙烯蜡, 应用于各种树脂体系之粉末涂料以及溶剂型涂料与印刷油墨, 增进涂膜表面性质。

性能:

- 粒子微细, 分散容易, 可以以高速搅拌加入溶剂型涂料或油墨中。
- 用于溶剂型涂料与印刷油墨时, 具有防沉的效果, 能延缓颜料沉积易于再分散。
- 摩擦系数低, 用于各种涂料与印刷油墨, 赋予涂蜡最佳的表面硬度、平滑性、耐磨性、抗划伤性与耐水性。用于印刷油墨, 可入进防粘连的作业要求。

技术指标:

组 成: 聚四氟乙烯蜡	外 观: 白色粉末
不挥发份: 100%	比 重: 1.9-2.1
容积密度: 约 385 克/升	熔 点: 320°C
粒 径: 3µm	闪 燃 点: 180°C 以上

应用范围:

- 纯环氧
- 聚酯/环氧
- 纯聚酯
- 聚氨酯
- 聚丙烯酸酯

用法及用量:

- 0.5%-3.0%对涂料配方总量, 视树脂种类与用途, 适量添加。
- 制备溶剂型涂料与油墨:
以高速搅拌方式加入分散于涂料或油墨中. 使用高剪切力的高速搅拌器或珠磨机等设备, 分散效果更佳。
- 制备粉末涂料:
在制程之预混合阶段, 与树脂、固化剂、颜填料及其他助剂等组份一并置入高速搅拌器, 充分混合均匀后, 通过挤出机挤出。

包装:

- 25Kg/桶

注意:

储藏于阴冷处避光保存, 本说明经实验确认其可行, 若使用时请针对各个需求测试其适用性, 我们不保证本产品适合于任何特殊用途。

[本资料仅供参考之用, 客户应依据各处的应用及要求等, 就本产品先行实验, 以决定其适用性]

地址: 昆山市玉山镇虹桥路 1188 号帝宝工业园 D 栋二楼 (215300)

TEL: 0512-57758550 57738591

FAX: 0512-57508876