



专业涂料、油墨原材料供应商

F-2480 微粉蜡

物理指标:

外观: 白色微粒粉末
平均粒径(Micron): 3
熔点: $>320^{\circ}\text{C}$
密度: 0.45~0.50 g/ml(23°C)

特 性:

- F-2480 是经特殊工艺设备, 表面活化改性的纯聚四氟乙烯微粉蜡 (PTFE)。
- 具有优良的透明度和爽滑的手感, 可以增加涂膜的耐刮损性和滑度及耐高温性。
- 由于它具有此种独特的特性, 因此它被特别推荐应用于家私漆、装修漆、不粘涂料、工业涂料、粉末涂料、卷材涂料、UV 光固化涂料中增加耐磨耗性、手感和抗粘连性。
- 由于采用独特的工艺, 使得有良好的分散性和均匀的颗粒尺寸, 对光泽的影响降低到最低。

用 量:

一般添加量为涂料重量的 0.2-3% (视要求而定)。

包装与注意事项:

25KG/袋 (包装在聚乙烯塑料袋内, 外包装为硬质纸桶)
保持阴凉, 远离热源、火源, 未使用完请妥善保存。

苏州青田新材料有限公司
ADD: 苏州市相城区元和科技园钰航路 398 号
Http: www.szqthg.com www.szqtxcl.com

TEL: 0512-67227669
FAX: 0512-67220669
企业 QQ: 993491112

@:本说明书目的在于提供技术人员相关产品信息, 仅供参考使用, 使用前请自行测试其适用性与稳定性。