

F-2420 微粉蜡

物理指标:

外观: 白色微粒粉末
D50 (μm): 2.5~3.5
D90 (μm): <6
熔点: 327 ± 5 °C
密度: 0.45~0.50 g/ml(23°C)

特性:

- F-2420 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/桶 (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。