



## F-2306S 微粉蜡

### 物理指标:

外观: 白色微粒粉末  
粒径 D50( $\mu\text{m}$ ): 5.5~7.5  
熔点: 110~115 $^{\circ}\text{C}$   
密度: 0.94~0.95 g/ml(23 $^{\circ}\text{C}$ )

### 特性:

- F-2306S 是一种经过特殊工艺设备合成的氧化聚乙烯蜡。
- 可以增加涂膜的耐刮损性和滑度; 具有优良的透明度和爽滑的手感。提高漆膜的润滑度、硬度、抗回粘性及耐磨抗刮性, 不影响重涂。
- 可适用于水性体系, 在有润湿剂(表面活性剂)存在条件下可调入水性体系涂料和油墨中。也可适用于溶剂型柔版墨及包装凹版油墨。

### 用量:

一般添加涂料总量的 0.5-5%。

### 包装与注意事项:

20KG/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](http://www.szqthg.com) [www.szqtxcl.com](http://www.szqtxcl.com)

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