



产品简介

氧化聚乙烯超细蜡微粉

化学成份

氧化聚乙烯PE

特性优点

1. 优异的抗摩擦性能；
2. 明显提高漆膜或油墨等的滑度；
3. 改善漆膜或油墨的抗粘连性；
4. 溶剂型中可以抗流挂。

推荐使用

1. 各种水性涂料及水墨体系；
2. UV涂料及油墨；
3. 溶剂型中可用于抗流挂。

推荐用量

总树脂固体的1-5%。

技术数据

熔点 (°C) :	137
平均粒径 (D50) :	29-33
平均粒径 (D90) :	67-73
硬度 (dmm) :	<0.5
酸值 (mg/g) :	26-40
比重:	0.96
外观:	微细白色粉末

加工指导

1. 在生产后段加入；
2. 中高速搅拌分散即可；
3. 因熔点较低，应避免研磨。

储存运输

1. 阴凉干燥通风，60°C以下，不得接近火种；
2. 密封容器中保质期为二年。

包装

20公斤纸袋装。

我们以我们现有知识提供这些数据和技术建议。
但因为各种应用环境的不同，敬请使用者根据试验应用，我们不能为所有情况作担保。

江苏天问新材料科技有限公司
JIANGSU TIANWEN NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.
地址：江苏省常州市新北区
Xinbei District, Changzhou City, Jiangsu Province
Tel: 0519-85480965 Fax: 0519-85788271