

■ **PTFE耐磨剂 FW4200**

FW4200 PTFE耐磨剂由100%的纯聚四氟乙烯（PTFE）制成,是具有自由流动性能的白色粉末。

■ **产品形态**

白色粉末

■ **产品应用**

主要用于印刷油墨以改善耐摩擦性、表面滑爽性和光泽度,另外也可以降低阻塞.其优势是分散性好，不会凝结成块，容易分散于固态和液态基体中。所以用于涂料体系中可以有效提高不粘性、降低摩擦提高耐磨性以及改善耐腐蚀性和减少浸润。通常的添加比例为5~20%。

■ **[理化性质]**

		UNIT	SETTING
参数	堆积密度	g/l	450
	平均粒径	um	3
	熔点	°C	325
	比表面积	m ² /g	3

■ **加工指南**

直接添加，经过强力剪切分散

■ **保质期**

1年，30℃以下避光避湿保存

lanpoly 鲁聚化学®

FW4200

■ 包装规格

净重25公斤，纸桶包装。

■ 安全资料

请参考我司提供的物质安全保障材料(MSDS)。

☞ 产品分类 code / FW4200

☞ 以上数据是根据我司试验标准测定的实验测定值，为保证产品的特性，可考虑另外实验数据。

lanpoly 鲁聚化学