



## 浮花剂 KC4030P

浮花剂 KC4030P 的化学成分为丙烯酸酯类共聚物，是一种表面活性剂，应用于美术型粉末涂料。通过后混外加入粉末涂料中，调节粉末涂料熔融时的表面张力形成张力梯度，产生皱纹、锤纹和美术花纹效果。

### 1. 技术参数

- 成份：丙烯酸酯共聚物
- 外观：白色粉末
- 含量：≥99%
- 软化点：70°C~110°C

### 2. 产品特性

- 受固化温度的影响很小，纹理均匀稳定，立体感强。
- 适用于环氧、环氧/聚酯、纯聚酯、聚氨酯等体系粉末涂料。
- 添加量小，成本低。

### 3. 使用方法

外加入底粉中干混，一般为配方总重量的 0.05%~1%。一定范围内，浮花剂添加量增大皱纹纹理会变小，浮花剂粒径越细皱纹纹理越小。同时大花纹需要喷涂厚一些，可避免涂膜露底，影响花纹效果。具体用量请根据试验确定。

### 4. 包装存储

聚乙烯衬里的纸板桶装，每桶净重 20kg。包装密封，存放于阴凉及干燥处，合理储藏保质期至少为 2 年。