



青田新材料

专业涂料、油墨原材料供应商

F 系列砂纹粉

物理指标:

F2605~F2690 砂纹粉: 粒径从 5 μ m (微米) 至 90 μ m, 每 5 μ m 为一个间隔; 耐温 170 $^{\circ}$ C。

F2805~F2890 砂纹粉: 粒径从 5 μ m (微米) 至 90 μ m, 每 5 μ m 为一个间隔; 耐温 230 $^{\circ}$ C。

特 性:

F 系列砂纹粉为结晶性之超高分子量聚乙烯, 平均粒径各由 5、10、15、20、25、30、40、50、60、70、90、100 所形成。F 系列为只要用高速搅拌装置即可简单分散之粉末, 主要作为涂料和光固化油墨产生砂面效果的添加剂。

F 系列具有高熔点及高熔解粘度, 因此不仅仅可使用于自干涂料, 亦可使用于烘烤型涂料。此外由于具有高熔点的关系, 因此即使于 166 $^{\circ}$ C 以上之高温下, 也不会大大地失去粒子的形状。

F 系列具有优越之耐溶剂性, 所以无论是水性或溶剂系均可使用。通常建议添加量为总量的 7~8%, 可依据干膜的厚度及砂面的密度来增加或减少添加量。

用法及用量:

对添加总量: 1~10% ;

包装与注意事项:

20KG/袋;

1. 开启后如未使用完, 请立即密封, 并远离火种;
2. 请在阴凉、通风、干燥处贮存;
3. 在正常存放条件下, 本品保存期为 12 个月;

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 www.szqtxcl.com

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

@:本说明书目的在于提供技术人员相关产品信息, 仅供参考使用, 使用前请自行测试其适用性与稳定性。