



氟改性聚丙烯酸酯流平剂

Better BF-6320

产品说明:

Better BF-6320 是 70%活性含量的不含硅酮的氟改性聚丙烯酸酯共聚物、可再涂流平剂。

该类流平剂的特点是:

1. 为氟改性高分子型流平剂, 具有优良的流平性及再涂性;
2. 增进底材湿润及防止涂膜的缩孔、针孔、鱼眼等缺陷的产生, 并获得最佳的流平性;
3. 促进流平的同时, 可有效改善漆膜触感;
4. 与多数涂料体系兼容性佳。

产品物性:

外观	透明至微黄液体
活性份%	70
溶剂	二甲苯
比重	0.94g/cm ³ (25℃)
闪火点	26℃/78.8°F

应用范围:

溶剂型涂料、油墨、汽车修补漆、木器漆、塑胶漆、卷钢漆等。

添加量及使用方式:

添加量: 总配方量0.1-2.0 %; 常规情况下添加量为总配方的0.2-0.5%。

添加方式: 后添加, 使用前请先测试出最适当用量及兼容性。

包装及储存:

25、200KG/桶;

远离火源, 并放置于阴凉通风处;

在正常保存条件下为18个月。

重金属含量:

含量	Sb	As	Ba	Cd	Cr	Pb	Hg	Se	Zn
ppm	<5	<2.5	<10	<5	<5	<5	<5	<5	<10