



氟改性聚丙烯酸酯流平剂

Better BF-6377

产品说明:

Better BF-6377 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	透明微黄液体
不挥发份%	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——汽车修补漆、木器漆、塑胶漆、卷钢漆、地坪漆等。

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