CM-705 氟改性丙烯酯流平剂

组成: 氟改性丙烯酸聚合物

外 观:无色透明液体

有效份:70%

应用范围: 木器涂料 高温烤漆、卷材涂料、光固化涂料、环氧涂料

推荐用量: 总配方量 0.1-0.6% (使用前请先测试出最适当用量)

用法: 可在生产过程中的任何时段加入,用前请先试验。

特性及优点:

1. 为氟改性高分子流平剂,具有优异的流平性及重涂性。

2. 可防止涂膜缩孔和鱼眼的形成,并获得最佳的流动与平坦性。

3. 增进对底材的润湿作用,具有增塑效果,并可防止气泡产生。

4. 在下雨天 PE 漆中有流平防雾的效果。

包装: 25KG 不回收蓝色塑料桶。

产品未完全用空前,使用后须盖紧盖子。

贮存:

远离热源、火源,避光保存。

注意事项:使用前请仔细评估,必须经测试后确定需求。

以上资料是根据产品的情况而定的,由于生产者配方、生产工艺、施工条件不同,以上所陈述只供参考。

本公司不承担任何法律责任, 谨请使用前对用量作好测试。

本公司有权对自已的产品进行改进,其规格有任何改动,恕不提前通知。