

CM-705 氟改性丙烯酸酯流平剂

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。

本公司有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。