



## BZ-334 流平剂

**组 成：** 聚醚改性有机硅聚合物

**外 观：** 无色至微黄色透明液体

**活性份：** 100%

**应用范围：** 溶剂型涂料，光固化涂料，无溶剂型涂料。

**推荐用量：** 总配方量 0.05–0.5% ( 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，包括后添加，请搅拌均匀，用前请先试验。

### **特性及优点：**

- 流平快：** 有效降低涂料的表面张力，使涂料可以快速在基材表面铺展，减少刷痕、辊痕、橘皮等表面缺陷，形成光滑、平整的涂膜，从而提升涂层的装饰性和保护性。
- 手感好：** 在涂料成膜过程中会迁移到漆膜表面，使漆膜表面形成一层均匀、光滑的硅氧烷链层，赋予漆膜良好的滑爽性。
- 不稳泡：** 该流平剂不会像一些传统流平剂那样稳泡，它是有助于气泡的破裂和逸出，避免了因气泡残留而导致的针孔、缩孔等缺陷。
- 具有与 UV 树脂良好的相容性，不影响 UV 涂料的固化速度和固化后的性能，还能提高涂料对基材的润湿性。

### **包 装：**

25KG 不回收蓝色桶。

产品未完全用空前，使用后须盖紧盖子。

**贮 存：** 远离热源、光源，避光保存。

**注意事项：** 使用前请仔细评估对相溶性及缩孔的影响。

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。