

# 毕克BYK-358N流平剂用于中等极性至极性体系

产品名称	毕克BYK-358N流平剂用于中等极性至极性体系
公司名称	湖南有鑫材料科技有限公司
价格	70.00/公斤
规格参数	品牌:毕克 型号:358N
公司地址	湖南省长沙市岳麓区学士街道香格里拉大道麓山慧苑
联系电话	13875992061

## 产品详情

### 毕克BYK-358N流平剂

毕克BYK-358N是一款基于聚丙烯酸酯的表面助剂，用于溶剂型涂料体系和室温固化的塑料体系，改善流平。用于中等极性至极性体系。

毕克BYK-358N流平剂的产品信息

化学组成：聚丙烯酸酯溶液

典型物化数据

- 1、密度 (20 ° C): 0.95 g/ml
- 2、不挥发份 (10 min., 150 ° C): 52 %
- 3、溶剂: 烷基苯
- 4、闪点: 47 ° C

特殊注意事项

该助剂的无溶剂版本，即为 BYK-361 N。

毕克BYK-358N流平剂的应用领域

一、涂料工业

## 产品特性及优点

该助剂用作于各种溶剂型涂料的防缩孔和流平助剂。增加光泽并使涂层产生长波效应。略微降低表面张力，不影响重涂性和层间附着力。BYK-358 N 在清漆中不会造成浑浊，不会在色漆中造成雾影。该助剂是热稳定的。

## 建议用量

0.1-1 % 助剂用量（购入形式）基于总配方。

以上推荐添加量供参考，zuijia添加量需经过一系列试验确定。

## 加入方法及加工指导

该助剂可在生产过程的任何阶段加入，包括后添加。

## 二、室温固化的塑料体系

该助剂用作于各种溶剂型、无溶剂体系的防缩孔和流平助剂。略微降低表面张力，有利于雾化喷涂或粉末喷涂。BYK-358 N 不会造成清漆的浑浊，也不会造成色漆的雾影。

## 推荐用途

该助剂推荐用于各种室温固化树脂体系，例如，不饱和聚酯树脂和环氧树脂。

0.1-0.5 % 助剂用量（购入形式）基于总配方。