

AC-8450 涂料流平剂 改性聚硅氧烷

产品名称	AC-8450 涂料流平剂 改性聚硅氧烷
公司名称	广东方舟化学工业有限公司
价格	1.00/件
规格参数	外观:透明液体 密度:1.01-1.04 (kg/m ³) 含量: 99%
公司地址	南雄市精细化工基地 (注册地址)
联系电话	13413462408

产品详情

AC-8450 涂料流平剂

特性: 可用于水性, 辐射固化和溶剂型配方中, · 高相容性, 良好的重涂性, 改善耐刮擦性, 对层间附着力的影响极小, 给皮革面漆提供光滑的手感.

AC-450可应用于: 木器和家具涂料, 水性涂料, 汽车漆, 皮革面漆, 辐射固化油墨和罩光油。

技术指标1.外观: 透明液体2.密度: 1.01-1.04 (kg/m³) 3.化学成份: 聚醚-

硅氧烷共聚物4. 含量: 99%5. · 粘度, 25 约250 mPa

性能:

改善流动性、清漆中透明性、滑爽性、防缩孔效果、抗粘连/剥离效果

应用实例

I木器和家具涂料

推荐添加量：对总配方计：0.05-0.5%

I水性和溶剂型工业涂料

推荐添加量：对总配方计：0.05-0.3%

I汽车漆

推荐添加量：对总配方计：0.03-0.2%

I辐射固化印刷油墨和罩印光油的环氧体系（阳离子固化）

推荐添加量：对总配方计：0.05-1.0%

I基于聚氨酯，丙烯酸树脂和硝基体系的皮革面漆

推荐添加量：对总配方计：0.1-1.0%

工艺说明：1.预稀释或按供应形式直接添加于涂料中均可。

2.用推荐的溶剂预稀释会便于于加入和混合