



HC5833 润湿流平剂

产品说明书

产品说明 HC5833 是聚醚改性聚二甲基硅氧烷，具有优异的基材润湿性，抗缩孔性，在 UV 光固化、聚氨酯、溶剂型涂料体系极大改善流平性和光泽度，表面滑爽性和抗刮伤性能，防止黏连等特性。可推荐用于光固化涂料、聚胺脂涂料、溶剂型涂料等领域。

产品特性

- 优异的基材润湿性
- 抗缩孔性
- 改善流平性和光泽度，表面滑爽性和抗刮伤性能
- 防止黏连

建议用途

- 光固化涂料
- 聚氨酯涂料
- 溶剂型涂料

产品规格	外观(目视)	澄清透明液体
	密度(g/cm ³)	1.05
	活性份(%)	100
	溶剂种类	-

用法与用量 可在生产过程中的任何时段加入，试验前请先试验。
建议对总配方量 0.1-0.5%

包装方式 净重25KG蓝色铁桶。

储存条件 树脂请保存阴凉或避光干燥处，并避免阳光和热源；
储存温度不超过40℃，正常状况下储存稳定性至少6个月。

使用事项

- 避免沾触皮肤眼睛及衣物，操作时请戴防护手套；
- 泄露时用布擦拭干净，并且用乙酸乙酯清洗；
- 详细说明请参阅物质安全说明表（MSDS）；
- 每批次货物需检测后才能投入生产。