



HC5833 润湿流平剂

产品说明书

产品说明	<p>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。</p>	
产品特性	<p>优异的基材润湿性</p> <p>抗缩孔性</p> <p>改善流平性和光泽度, 表面滑爽性和抗刮伤性能</p> <p>防止黏连</p>	
建议用途	<p>光固化涂料</p> <p>聚氨酯涂料</p> <p>溶剂型涂料</p>	
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	<p>可在生产过程中的任何时段加入, 试验前请先试验。</p> <p>建议对总配方量 0.1-0.5%</p>	
包装方式	<p>净重25KG蓝色铁桶。</p>	
储存条件	<p>树脂请保存阴凉或避光干燥处, 并避免阳光和热源;</p> <p>储存温度不超过40°C, 正常状况下储存稳定性至少6个月。</p>	
使用事项	<p>避免沾触皮肤眼睛及衣物, 操作时请戴防护手套;</p> <p>泄露时用布擦拭干净, 并且用乙酸乙酯清洗;</p> <p>详细说明请参阅物质安全说明表(MSDS);</p> <p>每批次货物需检测后才能投入生产。</p>	