



产品数据页

WT-305 水性丙烯酸类流变助剂

WT-305 水性丙烯酸类流变助剂产品是由特殊改性的丙烯酸类乳液。专门设计应用于水性涂料体系，在有醇醚类共溶剂的水性体系中有效建立触变粘度，控制流挂和防止沉降，该产品具有良好的铝粉定向排列作用。

产品特点：

和传统的水性流变助剂相比，具有以下优势：

1. 优异的触变性，防流挂性和防沉性能。
2. 在水性金属漆中可以加强铝粉的定位排列，增加漆膜的光泽度。
3. 产品具有良好的耐醇醚性能，可以应用在和水共溶的高极性体系中。
4. 易于添加，和体系的相容性好。

物化指标：

型号	外观	固含量	溶剂	PH 值	推荐添加量
WT-305	乳白色液体	30%±1%	水	3.5-4.5	0.5-5.0%

应用领域：

WT-305 适用于各类工业和民用的水性涂料。

使用方法：

直接添加。搅拌中加入，加入后调整体系 PH 值至中性或弱碱性。

包装和储运

30kg 塑料桶，储存温度 0℃-50℃