

## 德谦WT-113：提供水性体系增稠、防沉、防分散等效能

产品名称	德谦WT-113：提供水性体系增稠、防沉、防分散等效能
公司名称	广州市诚品高分子材料有限公司
价格	68.00/公斤
规格参数	品牌:海明斯德谦 型号:德谦WT-113增稠剂 规格:原装进口
公司地址	广州市天河区
联系电话	13828406293

## 产品详情

### 德谦WT-113水性流变助剂

德谦WT-113为一疏水改性碱溶胀型丙烯酸乳液增稠剂，提供水性体系增稠、防沉、防分散等效能。

#### 产品特性

- 1、化学组成：阴离子型丙烯酸聚合物（HASE）
- 2、外观：白色或粉红色液体
- 3、不挥发份：29-31%
- 4、溶剂：水
- 5、比重：约1.04
- 6、粘度：20 cp（25℃）
- 7、PH：3.0-5.0（原液）

#### 应用领域

- 1、水性涂料
- 2、乳胶漆

### 3、纺织涂料

### 4、水性粘合剂

#### 特性与用途

- 1、有效提升低、中剪粘度.触变性较大.抗流挂、防颜料沉降,有效避免或减少分水情形。
- 2、保水性、调色性佳,与体系相容性好。
- 3、德谦WT-113能有效替代中分子量HEC,使涂膜耐水、光泽、抗辊涂飞溅、抗微生物侵蚀等方面得到提升。
- 4、碱性环境下,产生增稠效果。
- 5、不含有机溶剂和烷基酚聚氧乙烯醚 ( APEO ) ,可用于环保型产品的制备。

#### 使用方法

- 1、德谦WT-113可替代中分子量HEC,也可合用来提高低剪粘度,应用时可与其它流变助剂搭配以获致所需的流变性能。
- 2、将德谦WT-113用水稀释后 ( DeuRheo WT-113 / 水=1 / 1 1 / 5 ) 加入体系,且充分搅拌均匀,并用DMAE或调整体系的PH值至7.5-10.0。

#### 添加量

一般对全量添加0.1-2.0%

#### 储存条件

- 1、远离热及火源。
- 2、产品置于阴凉通风处,避免阳光直射。
- 3、避免受冻造成破孔。
- 4、储存环境建议为5 至40 。
- 5、取用后如未使用完需紧密封盖以防结皮。

#### 安全

本产品须小心操作,避免接触皮肤和眼睛。

#### 包装

净重 : 25kg