

# 质量好、品质优的增稠剂D206

产品名称	质量好、品质优的增稠剂D206
公司名称	天津艾思奇化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:缔合型碱溶胀 产品规格:25kg----200kg 用途、使用范围:涂料油墨
公司地址	天津市河北区新大路189号B座3楼361
联系电话	86 022 60365958 15022222402

## 产品详情

型号	缔合型碱溶胀	产品规格	25kg----200kg
用途、使用范围	涂料油墨	品牌	韩国HANKUCK
包装规格	25KG或200KG塑料桶		

### 碱膨胀缔合型增稠剂

hisol d206增稠乳液是应用于水基涂料和油墨的碱膨胀缔合增稠剂，是低粘度的丙烯酸乳液。

hisol d206增稠乳液的主要基体聚合物含有疏水基修饰的丙烯酸酯和很多容易被碱中和的羧酸基（如氨水，苛性钠，有机胺，氢氧化钾等碱）。

hisol d206增稠乳液的主要优点如下：

hisol d206增稠乳液是容易操作的低粘度稳定乳液。生产涂料时，可以在颜料研磨阶段或者混合阶段加入。

使用hisol d206增稠乳液的涂料和油墨在很宽泛的pH值范围之内有稳定的粘度，pH值范围最大可以为pH6.5。

使用hisol d206增稠乳液的涂料和油墨在长期储存后没有明显的粘度变化，无论在热带气候还是在冰雪环境里。

使用hisol d206增稠乳液的涂料和油墨，具有良好的流平性和展色性。

物理特性：

固含量（%）	29—31
粘度	< 70cps (25 )
ph	2—3.5
密度（克/毫升）	1.05 ( 25 )
离子属性	阴离子

使用方法：

- 1、用水将hisol d206稀释成25%—50%的水溶液。
- 2、将体系的ph值调至9-10，在良好的搅拌状态下，缓慢加放hisol d206的水溶液。
- 3、建议分两次加入hisol d206的水溶液，中间可测体系的ph值，若有降低需再次调高后再加入hisol d206的水溶液，达到体系需要的粘度为止。
- 4、建议用量为整体待增稠体系的0.2%--0.6%

安全操作

hisol d206增稠剂乳液对皮肤和眼睛具有轻微的刺激性和刺激性，应该避免接触皮肤和眼睛，操作时，应该佩戴防渗透乳胶手套和护目镜。

一旦接触发生，应该提供安全淋浴器和洗眼器进行清洗。操作应该在通风良好的地方进行，使用不锈钢或者塑料桶容器。乳液应在5 -40 环境中保存在密闭容器中。

包装及储存：

25kg或200kg塑桶包装，储存温度为5 --40 ，注意防冻。