



## HH<sup>®</sup>2010 水性分散剂

### 化学组成

改性丙烯酸酯溶液聚合物。

### 应用

HH<sup>®</sup>2010 水性分散剂是改性丙烯酸酯溶液聚合物。对水性涂料中使用的无机颜料、有机颜料都具有优异的分散性。

适用于通用型色浆的生产，适用分散二氧化硅浆料，广泛用于工业涂料、防腐涂料、木器漆涂料以及水性印刷油墨色浆用分散剂。

### 技术参数

外观	淡黄色液体
比重	1.05 (25℃)
粘度 (mPa·s)	600~800 (25℃)
固含量 (%)	45
PH	8 (原液)
离子性	阴离子
溶剂	水、乙醇、乙二醇单丁醚

### 用量 (颜料量%)

无机颜料	5~10
二氧化硅	10~20%
有机颜料	20%~30%

### 使用方法

分散前加入研磨颜料中分散，分散均匀后上机研磨。(具体添加量请做阶梯实验)

### 包装&存储

1\*25kg\1\*125kg 桶装：水性非危险品类，在阴凉干燥环境下存放，常温未开封自生产之日起保质期 12 个月。