



广州厚洄化学助剂有限公司

Guangzhou Houhuan Chemical Additives Co.,LTD

HH® 2290W 水性分散剂

化学组成

HH®2290W 分散剂是大分子量的丙烯酸结构嵌段共聚物。

特性&应用

HH®2290W 水性分散剂用于生产水性通用色浆、印刷油墨和涂料体系的润湿分散剂，用于有、无树脂研磨，它能强烈降低色浆粘度，高光泽，热存放稳定，增加颜料的着色力，研磨时间短，是一款性价比超高的水性分散剂。

- 1、墨水色浆及纳米色浆研磨。
- 2、工业涂料、皮革色浆、农药以及高比表面积的材料分散研磨。
- 3、水性印刷油墨（柔板、凹版）。
- 4、水性颜料高含量有树脂或无树脂体系色浆。

技术参数

外观	浅黄色透明液体
气味	轻微气味
离子	阴离子
胺值	~19mg KOH/g
PH 值	7±1
相容性	与水或有机中高极性溶剂相溶
粘度	2000~3500mPas(25°C)

用量（颜料量%）

*、添加量：有机颜料总量的 20%~30%，无机颜料的 3%~10%，高比表面积透明颜料量的 20%~30%具体最佳用量请做阶梯测试。

使用方法

研磨前添加，与配方的其它成分一起分散研磨。

包装&存储

1*25kg\1*125kg\1*200kg\1*1000kg 桶装；常温下可储存 24 个月，不易燃，按照非危险品运输。储存于阴凉干燥的场所当温度低于 10°C 时，产品可能会丧失流动性，30°C 或以上温度时恢复原状，不影响产品质量。