



HH®2190 水性超分散剂

化学组成

含有颜料亲和基团的非离子低分子嵌段聚合。

应 用

厚洵化学 HH®2190 分散剂对颜料有非常好的润湿分散能力，适合做高固含量低粘度色浆，特别适用于在生产水性无树脂体系色浆和有树脂印刷油墨色浆。还可用于水性木器涂料、水性金属漆、皮革色浆、水性凹印油墨、墨水、纺织印染色浆等。

HH®2190 分散剂生产的色浆具有很好的流动性、高光泽、着色力高，具有长期的颜料分散储存稳定性，是一款性价比很好的分散剂。

技术参数

外观	透明粘稠状液体
PH 值	7-8
有效含量	60%
稀释剂	去离子水、无水乙醇、异丙醇
离子特性	非离子型

用量（颜料量%）

无机颜填料 10~20%

有机颜料 20~30%

炭 黑 20%~30%

*、具体添加量请做阶梯实验。

使用方法

按配料时按此顺序直接加入去离子水、树脂、分散剂分散搅拌，然后加入颜料分散、研磨。

包装&存储

1*25kg\1*125kg\1*200kg 桶装；未开包装，24 个月，按照非危类水性产品运输。