

• HH-2002W 水性体系润湿分散剂

对蜡粉、消光粉具有较强的润湿分散能力。增强润湿性和分散性，添加量少，出色的存放稳定性。能够做高固含量，低粘度的水性分散浆料，长期储存稳定。

• 产品信息

化学组成：

颜料亲和基团的水性嵌段共聚物。

典型物化数据：

外观：无色或浅色的粘性液体

比重：1.01 (25℃)

粘度 (mPa·s)：1000~1500 (25℃)

有效含量：100%

PH 值：5-7 (原液)

离子性：非离子

溶剂：水、醇类

*、此数据页给出的数据只是典型数值，并非产品的技术指标。

• 应用信息

推荐应用：

可在所有类型的蜡粉、消光粉、碳酸钙、钛白粉有润湿分散能力。同时可用于碳酸钙纳米研磨，无机粉体表面亲水出来。

主要推荐分散研磨极性较低的粉体物料（需要分散研磨的粉体不易溶于水，是疏水结构的材料用才好，比如：蜡粉、氧化锌、高疏水性能的有机粉体、PDFA 等材料）。

注：本说明书仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先试验其适用性。

• 推荐用量

对蜡粉 3~5%；

消光粉 3~5%；

钛白粉 1~3%。

*、上述数据为经验用量，最佳用量需通过一系列试验确定。

• 加入方法和加工指导

为了获得最佳性能，应先将助剂加入研磨料中，再加入颜料。先将研磨料的树脂和溶剂组份预混合，然后在不断搅拌下缓缓加入助剂。在助剂未混合均匀前不可加入颜料。

• 包装规格

1*25kg; 1*125; 1*1000kg 塑料桶包装，可按照客户要求选定包装。

• 存储&运输

按照非危险品运输，阴凉通风处存放，低温上冻后解冻后可继续使用。

• 保质期

未开封产品有效期为自生产之日 12 个月。

本文提供的信息基于我们目前的知识和经验。这些信息仅描述了我们产品的特性，但不暗示任何法律意义上的特性保证。我们建议在使用前测试我们的产品是否适合您的预期用途。对于本文提及的任何产品以及列出的数据或信息，我们不提供任何明示或暗示的保证，包括适销性或特定用途适用性的保证，也不保证此类产品、数据或信息的使用不会侵犯第三方的知识产权。我们保留根据技术进步或进一步发展进行任何更改的权利。此版本取代所有以前的版本。

广州厚洵化学助剂有限公司

公司座机：020-82020897

紧急联系：+86 135 7011 0115

办公地址：广州市增城区宁西街香山大道 8 号 1 栋 702 房

工厂地址：广东省韶关市翁源县万洋产业园 C04-01 地块-30 栋

企业邮箱：hh@gdhhx.com

中文网址：www.gzhouhuan.com（水性分散剂.com）

英文网址：www.gdhhx.com