

DH-5380 分散剂

描 述:

DH-5380 为一种新型分散剂，其应用性能优越，适用范围广，分解温度高，可以提高多种颜、填料与多种树脂的相溶性，特别适用于各种不同性质颜料用于同一体系的涂料中作为分散剂。

物理指标:

外 观：浅棕色透明液体

有效成份：80%±2

密度(30°C g/m): 1.00-1.10

粘度(30°C mpa.s): ≥500-800

折光率：1.500±0.01

特 性:

- 产品分解温度高达 290°C，可适用耐高温产品。
- 可用作不同体系的溶剂型涂料分散。
- 适用于大部分干燥的无机填料，如碳酸钙、滑石粉、高岭土、硅灰石、玻纤、二氧化硅、钛白粉等，尤其对炭黑特别有效。
- 同时对酞菁蓝等有机颜料有很优异分散效果。

用法及用量:

用于涂料：一般分散剂加入量为填料的 1%-3%，推荐用量为 1-1.5%，填料目数越细，分散剂用量要相应增加，添加量由实验确定。

加入配方量的颜(填)料搅拌均匀，研磨至规定细度。辊磨、砂磨、球磨等设备，均可适用。

适用于溶剂型涂料、溶剂型油墨。

包装与注意事项:

25KG/桶;

远离热及火源，置于阴凉通风、室温 15~25°C 条件下，容器保持密闭;

苏州青田新材料有限公司

ADD: 苏州市相城区元和科技园钰航路 398 号

Http: www.szqthg.com www.szqtxcl.com

TEL: 0512-67227669

FAX: 0512-67220669

企业 QQ: 993491112

@: 本说明书目的在于提供技术人员相关产品信息，仅供参考使用，使用前请自行测试其适用性与稳定性。