

DH-3091S 水性流平剂

物理指标:

外观: 无色至微黄色透明液体

固体份: 50±2%

比重 (25℃): 1.02~1.04

粘度(25℃ mPa.s): 5000~8000

PH 值: 6~8

特 性:

- 非离子型, 低温时表现高粘度, 强假塑性;
- 出色的流动性、流平性, 不影响重涂;
- 优异的分散能力, 可帮助配方中颜料的润湿和分散。
- 性能不受体系 PH 值的影响。对配方的光泽无不良影响。
- 对水性涂料高粘度施工也有很好的流平性, 展现镜面效果。

用法用量:

添加量为 0.1-1.0%, (对配方全量)

使用前请通过试验确定合适的添加量, 流平助剂可在生产过程的任何阶段加入;

包装与注意事项:

低温粘度较高, 高温粘度较低, 操作时应考虑温度条件;

本品低温下会出现结晶, 但不影响产品性能, 一旦出现结晶, 须加热使之溶化方可使用。

25KG/桶; 远离热及火源, 置于阴凉通风、室温 10~25℃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