



专业涂料、油墨原材料供应商

DH-7325 附着力促进剂

物理指标:

成 份:	环氧聚合物
外 观:	无色至微黄色透明液体
固体份:	58~62% (105°C 3H)
比 重:	1.03~1.08 (g/cm ³)
酸 值:	60~80(mg/KOH)
溶 剂:	乙二醇丁醚

特 性:

- 可显著改善难附着的无机材料（如铝、锌、冷轧钢板、不锈钢、电镀件、无机玻璃等）的附着力，提高漆膜的耐化学性；
- 提升漆膜的柔韧性，延展性，防腐蚀性，耐水浸性；
- 配值较高，但不会影响涂料的储存和使用性能；
- 适用于醇酸氨基烤漆、丙烯酸氨基烤漆和其他高温烤漆。也可用于中高温的单组份和双组份体系；

用法及用量:

建议添加量 1~6%；

包装与注意事项:

25KG/塑料桶；

1. 开启后如未使用完，请立即密封，并远离热源、火源；
2. 请在阴凉、通风、干燥处贮存；
3. 在正常存放条件下，本品保存期为 12 个月；

苏州青田新材料有限公司

ADD:苏州市相城区元和科技园平康路 6 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。