

ADP 附着力助剂

概 述:

ADP 为一种新型的改性聚酯类化合物附着力促进剂，用于烤漆体系能够增强漆膜对金属底材的附着力，同时降低烘烤温度。

物理指标:

外 观： 透明澄清液体

有效份： 80%±2

密 度： 1.08~1.10 g/cm³

酸价(mgKOH/g): 55~60

粘度(格氏管/25℃): 15~30

溶 剂： 异丁醇

特 性:

- 改善漆膜对各种难附着金属如铝，锌，不锈钢，电镀面的附着。
- 增加漆膜的延展性与耐冲击性能，并可降低烘烤温度。
- 提高漆膜的耐溶剂擦拭性。

用 量:

加入量对涂料全量的： 0.5~1.5%

包装与注意事项:

25KG/桶； 200KG/桶；

12 个月/30℃ 以下，通风阴凉。

最好不要与其它催化剂并用，以免损失该助剂的优越性强。

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