

AP8011 烘烤漆附着力增进剂

★ 概 述	AP8011为增强烘烤漆附着力的添加剂，对提高漆膜在铝或铝合金和其他有色金属表面的附着力尤为显著。
★ 典型物性	外观 微黄色粘稠液体 有效成分 不含硅的酸性聚合物 有效物含量 80% 溶剂 异丙醇 比重 1.02 折射率 1.476
★ 特性与用途	<ul style="list-style-type: none">• 显著改善涂料对非铁质的金属表面如铝、铝合金、锌等底材的附着力。• 具有提高漆膜弹性的作用，改善延展性和耐冲击性。• 高温急速烘烤不变色。• 出色的相容性，可适用清漆。• 添加于涂料体系而不影响其贮存稳定性，且不影响漆膜的耐候性。
★ 适用范围	<ul style="list-style-type: none">• 氨基醇酸烘漆• 氨基丙烯酸烘漆• 聚酯卷钢底漆
★ 添加量与使用方法	AP8011用量为涂料体系全量的1.5-2%（重量）。于生产过程前、后加入均可。当用于水性烘漆体系时，必须先加浓度为10-20%的二甲苯基乙醇胺水溶液后再添加。
★ 储 存	产品应储存于阴凉干燥的通风场所，容器保持密闭，远离火源及热辐射，贮存及使用环境温度保持在冰点之上。
★ 安 全	需小心操作，避免接触皮肤和眼睛，其他资料请参考物质安全资料表。

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