

AP8015 PP附着力促进剂

-
- ★ 概 述 AP8015为一种氨改性的氯化聚合物，用于聚丙烯PP材料的表面处理。
-
- ★ 典型物性
- | | |
|-------|----------|
| 外观 | 淡黄色透明液体 |
| 有效成分 | 氨改性氯化聚合物 |
| 有效物含量 | 35% |
| 溶剂 | 二甲苯/丁酯 |
-
- ★ 特性与用途
- 具有宽广的适用性
 - 对特殊的PP底材具有很好的附着力
 - 可作为底漆或添加在面漆中使用
-
- ★ 适用范围
- 聚丙烯塑料底漆
 - 汽车保险杠底漆
-
- ★ 添加量与使用方法 将AP8015以二甲苯稀释5-10倍，喷涂在除油后的PP底材上，隔5-8分钟即可喷面漆，以80℃*30mins干燥即可。也可直接添加于油漆中，以增强油漆对PP底材的附着力，添加量应通过试验确定。
-
- ★ 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。贮存条件0-50℃，低温下有可能因相分离而呈现浑浊，稍加热至透明即可使用。
-
- ★ 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