



SUNFOR

AP-5185 附着力促进剂

AP-5185 为不含硅酮的改性聚合物，能解决涂料在未经处理的 PP 或 PP / EPDM/ PA 塑料底材上附着不良的问题。

物化参数

组成	改性聚烯烃化合物
外观	黄色液体
固含	约 40%

产品特性

1、PP 或 PP / EPDM、PA 等塑料表面虽可以火焰或电弧处理，增进上层涂料的附着性，成本较高，而使用 AP-5185 附着增进剂可得到改善。

2、充当底漆或添加于树脂中，除可解决涂料在未处理的 PP 或 PP / EPDM/PA 等底材的附着，同时可增进涂料的耐水性、耐汽油性及耐热性。

应用范围

适用于聚丙烯 PP 塑料底漆、处理剂、胶黏剂等。

添加量与方法

当底漆：将 5185 以溶剂（甲苯或二甲苯）稀释 8-10 倍，素材擦拭干净，去除表面残留油渍或脱模剂等，喷涂 5185 溶液，干膜 5 - 10 μ m，静置 5- 10 分钟；涂装双组份聚氨酯面漆或丙烯酸喷漆，静置 5-10 分钟。以 80 $^{\circ}$ C 强制干燥 30 - 60 分钟。

添加在树脂中：对树脂全量添加 10 - 15%，搅拌均匀素材擦拭干净。涂装后，静置 20-30 分钟。以 80 $^{\circ}$ C 强制干燥 30-60 分钟。添加前须先确认与树脂相容性。

添加量：当底漆使用或对树脂全量添加 5 - 15%。

包装规格

25KG/桶

储存与安全

远离热及火源。置于阴凉通风处，容器保持紧密。储存环境为 0 $^{\circ}$ C 至 40 $^{\circ}$ C。低于 5 $^{\circ}$ C 时，外观可能混浊或分离，请水浴加热至澄清状态，搅拌均匀后使用。

附注：本说明书的目的在于提供给用户以基本产品信息，仅供研发参考使用，不具有任何保证性质，请预先测试其适用性及添加比例。

东莞市杉木新材料有限公司（TEL:400-867-0037）

地址：广东东莞市南城街道莞太路南城段 456 号 1 栋 301 室

电话：0769-27287587 33357887

邮箱：smchemie@163.com <http://www.shanmuhuagong.com>



关注我们
更多精彩