



SUNFOR

AP-522 附着力促进剂

AP-522 为改性聚酯化合物，可增进复合油墨对 PET 材质附着性，以及溶剂型涂料对层间密著和各种塑料、金属底材的密著性的添加剂。

物化参数

组 成	改性聚酯化合物
外 观	微黄至微浊液体
有效份	22%

产品特性

- 1、能够增加复合油墨对 PET 材质的附着性。
- 2、相容性好，不影响体系的光泽和色浓度。
- 3、可增进涂层间的层间附着性。

适用范围

凹版复合 PET 膜油墨
溶剂型涂料

添加量与使用方法

对全量 1.0-3.0%，在研磨分散后期添加，搅拌均匀。

使用前请先试验添加量，上述的建议添加量决定于体系的物性。

储存与安全

- 1、储存应置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热火源，建议储存环境为 0℃至 40℃。
- 2、含有溶剂，需小心操作，避免接触皮肤和眼睛，其他数据请参考物质安全数据表。

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