



SUNFOR

AP-5050 附着增进剂

AP-5050 属于氨基改性有机硅化合物，是一种良好的附着力促进、增强剂，对硅酸盐的、金属、陶瓷和填料等体系有特效，可显著改善产品的特性，增强界面间的附着力。

物化参数

成分： 氨基改性有机硅化合物

外观： 无色透明液体

含量： 100%

密度： 0.945g/cm³

闪点： 95℃

沸点： 220℃

产品特性

- 1、氨基反应活性，可改善涂膜交联密度从而增强附着力；
- 2、在玻璃漆中，对于增加漆膜对玻璃底材的附着力有特效。
- 3、AP-5050 可参与漆膜的交联，从而增加漆膜的力学性能。

适用范围

可用于聚氨酯，环氧，醇酸等体系中。

添加量

推荐用量在 0.5%-3.0%左右，前后添加均可。

包装规格

25KG/桶

注意事项

必须在涂装前将底材上的油脂及液体水分处理干净，以免降低附着性。AP-5050 含有氨基，久置颜色会变深，但不影响其性能。

储存

应置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。

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