

# PP附着力处理剂适用PP塑料喷漆掉漆问题

产品名称	PP附着力处理剂适用PP塑料喷漆掉漆问题
公司名称	东莞市灵盛塑胶科技有限公司
价格	60.00/KG
规格参数	品牌:灵盛 适用材质:PP及改性PP材质 适用油漆:普通漆、橡胶漆、UV漆、PU漆等
公司地址	东莞市东城区牛山外经工业园中丰园区B栋4楼
联系电话	076922426940 18929127909

## 产品详情

喷的油漆在底材上都不牢固，手扣或者划百格拉扯之后就掉了，通过烘烤之后稍微使劲点刮还是能够刮掉。这个问题在PP塑料表面喷漆工艺中较常见。灵盛带你了解PP塑料喷漆掉漆的原因及PP附着力促进剂是如何提高油漆与PP塑料的附着力，不掉漆的。

漆膜附着力是油漆涂装的重要指标，漆膜在PP材质底材上的牢固程度是油漆实现其功能作用的基础。因此在涂装行业中，涂层附着力受到广泛的关注。PP处理剂从材料属性出发，通过改善材质表面的性能，提升基材与油漆漆膜之间的附着力性能从源头解决PP喷漆涂层附着力问题。

PP材质被广泛的应用于玩具、汽车保险杠、工艺品、家用电器等领域，对PP材质表面的涂装实际生产和使用中,油漆漆膜有时会出现漆膜大片脱落、局部位置起泡现象及出现附着不良甚至脱落现象。这些问题使得PP表面的喷漆工艺失去漆膜的保护和装饰作用。

PP塑料涂装容易出现掉漆的问题除了油漆的本身的附着力之外，首先PP塑料的表面能低而且非极性，影响油漆漆膜在底材上的附着力；其次，塑料在注塑成型时使用了脱模剂等，影响油漆的成膜造成涂装不良，影响附着力；还有就是收工喷涂不稳定，膜厚及色差控制存在不确定性等。

综合分析，油漆和材质表面的清洁处理工艺以及喷涂的方式都是可以控制的，但是材质本身的属性却是不会改变，因此能够有效解决PP塑料附着力的根本方法就是通过灵盛处理剂研发生产的PP附着力促进剂喷涂于提升底材与油漆之间，达到提升涂层附着力的作用，适用于手喷和自动线涂装，使得被涂装的PP材质外表涂层在应用环境中获得足够的保护和装饰效果及使用寿命。