



## ADP 附着力促进剂

**组 成：**高分子表面调整剂溶液

**外 观：**无色至淡黄色液体

**有 效 份：**70%

**溶 剂：**正丁醇

**应用范围：**金属烤漆、铝、锌、不锈钢、铝合金表面处理。

**用法与用量：**加入到面漆中，按漆总量 1-5% 加入到漆中，搅拌均匀。

**特性及优点：**

1. 对铝合金、锌板、不锈钢、电镀面、铁等金属表面具有极佳的附着力。
2. 高温烤漆不变色，并不影响其它性质。
3. 可增进涂膜韧性及耐冲击性。
4. 不影响涂料储存稳定性，耐高温达 280°C 以上。

**包 装：**25kg/200kg 不回收蓝色桶。

产品未用完全空前，使用后须盖紧内、外盖。

**贮 存：**远离热源、火源，避光保存。

**注意事项：**ADP 在加入到面漆中使用时，应评估 ADP 与面漆的相容性。

以上资料是根据产品的情况而定的，由于生产者配方、生产工艺、施工条件不同，以上所陈述只供参考。

本公司不承担任何法律责任，谨请使用前对用量作好测试。

本公司有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。