

3M 94底涂剂Primer胶带助粘剂 汽车表面处理剂胶条助粘底胶增粘剂

产品名称	3M 94底涂剂Primer胶带助粘剂 汽车表面处理剂胶条助粘底胶增粘剂
公司名称	苏州专和管理咨询有限公司
价格	167.00/桶
规格参数	品牌:3M 型号:94 规格:946.3ml
公司地址	苏州市吴中区木渎镇珠江南路368号1122室
联系电话	13771954963

产品详情

3M94#底涂剂，又叫胶带表面处理剂，是3M推出的一款通用型胶带助粘剂。3M94#底涂可以促进PE、PP、ABS、PET/PBT共混物等多种塑料表面粘结力，那个这款胶水的正确使用方法是什么呢？

【产品名称】3M94#底涂剂

【包装规格】：12瓶/箱；1夸脱/瓶946.3ML

【产品说明】：3M 94底胶是一种淡褐色透明液体，为了改善胶接性能，涂胶前在被粘物表面涂布的一种胶粘剂。它和空气中的水分子作用，可以产生高粘结力，并具有抗高温能力，尤其和3M丙烯酸泡绵胶带一起使用，可以起到极好粘结效果。

【产品特点】:加快胶带初粘速度,提高胶粘力

粘结表面:ABS,PET/PBT,blends,concrete,Wood,Metal,玻璃等。

型号：3M94#

【粘结表面】:ABS,PET/PBT,blends,concrete,Wood,Metal,玻璃等。

3M94#底涂剂 primer 94 固含量6%

【有机挥发物含量】：约755克/升 6.3磅/加仑 含少量水及Exempt溶剂

【产品颜色】：浅黄透明至深橘色透明

闪点：-20

涂覆面积：14.7平方米/升 600平方英尺/加仑

3M底涂剂的正确使用方法

使用方法:

粘接表面须用50%的丙酮溶液清洁,且须待表面彻底干涸(须无纤维脱落),将底胶均匀涂在被粘面,涂层厚度为0.05MM,待底胶干

3M94底胶是一种淡褐色透明液体,为了改善胶接性能,涂胶前在被粘物表面涂布的一种胶粘剂。它和空气中的水分子作用,可以产生高粘接力,并具有抗高温能力,尤其和3M丙烯酸泡绵胶带一起使用,可以起到极好粘接效果。

使用指导

1、 粘接表面准备

- 用无纤维脱落的布蘸以50%异丙醇、丙酮或甲苯,清洁粘接表面。

2、 操作

- 使用前用力摇晃装有3M94底胶的瓶子。
- 用3M专用工具或刷子,滚筒(须无纤维脱落),将94底胶均匀涂在粘接表面,一般涂层厚度为2~4u。

3、 干燥时间

- 干燥时间一般视温度,湿度,涂层厚度而异。
- 正常干燥时间:1分钟~1小时
- 干燥时间:10分钟~30分钟(温度:23 ,湿度65%)
- 其间须注意涂层表面不受污染

4、 双面胶带粘接

- 将双面胶带贴到已干燥的涂层表面,并施以一定的压力。

注意事项:

- 1、3M94底胶是一种化学性质活跃的物质,所以每次使用时,只需取出当天(8小时)的用量,其余的仍密封保存。

· 2、操作环境应有良好的通风，并保清洁。