

3M9080A , 厦门3M9080

产品名称	3M9080A , 厦门3M9080
公司名称	厦门市永德信商贸有限公司
价格	1.00/支
规格参数	品牌:3M 型号:9080 规格:1200MMX50M
公司地址	厦门市湖里区长乐路3号中桐广场B403
联系电话	0592-5634276 13859983564

产品详情

日型号 3m9080 基材 无纺布

厚度 0.15 (mm) 宽度 1200 (mm)

颜色 半透明 长期耐温性 121 ()

适用范围 广泛应用于泡棉，铭板，塑胶等 品牌 3m

3m9080双面胶带::3m9080双面胶带:是将丙烯酸压敏胶两面涂在无纺布基材上面的双面胶带，非常容易操作，冲切、撕拉等皆可操作，除此之外，3m9080双面胶带:还有耐高温、经过ul环保认证等特征。可以用在家庭电器产品的配件贴合，如黏贴冰箱蒸发器和面板、表示牌等。3m9080双面胶带:胶属:压克力胶、厚度:0.15毫米、基材:不织布基材。3m9080双面胶带:胶之属性：可耐高温、具有极佳的耐候性、粘性极强。3m9080双面胶带:产品用途：可用于金属铭牌、橡胶材料等配件粘贴之用。3m9080双面胶带:应用范围：— 丝印铭牌，标志和徽章，泡棉与橡胶粘合，显示屏镜片，控制面板粘接，家电和电子仪器零件组装。

3m9080是3m双面胶中一种，属于无纺布基材双面胶，由无纺布双面涂布丙希酸胶制成，规格为：1200m*50m*0.16mmt，颜色为白色半透明；是一款易于操作，通用的型的双面胶，具有耐久性，耐温性好，短期耐温性120 ，长期耐温性90 ；防水性，回弹性好，粘力强。 典型物理性能：
底材sus不锈钢，剥离强度测试（克/25毫米） astm3330,180度剥离胶粘度，室温，
粘合72h，夹具移动速度：305mm/分钟 1900

静态剪切测试（分钟） 室温条件下，在不锈钢上6.45平方厘米 搭接面积承重500克，astmd3654
10000

长期耐温 短期耐温 90摄氏度 120摄氏度

贮存期限：

在室温和50%相对湿度条件下，原包装状态下自生产之日起保存期为12个月。

应用技术：

粘接强度随胶粘剂与被粘表面接触面积的增大而增加，施加稳定的压力有助于胶粘剂与被粘表面的接触，从而加大粘接强度。要达到最佳的粘接效果，粘接表面必须是洁净、干燥的，胶带应用的最佳温度范围是21-38℃，建议若初始粘接温度低于10℃时，不适于粘接，因此时的胶粘剂太硬，而无法牢固的粘接在物体上；但是，如果已经粘接上了，低温下的持粘力同样是令人满意的。