

硅胶双面胶 苏州翡穆纬尔新材料 硅胶双面胶供应

产品名称	硅胶双面胶 苏州翡穆纬尔新材料 硅胶双面胶供应
公司名称	苏州工业园区翡穆纬尔新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区胜浦吴浦路33号
联系电话	17625802353

产品详情

硅胶双面胶的特性

硅胶双面胶的特性：

- 1、高粘度，触变性好，且可调整型佳，无基材硅胶双面胶，更加便于客户作业；
- 2、对塑料、玻璃、金属、硅胶等多种材料都有极佳的粘接性以及粘接强度；
- 3、无基材的硅胶双面胶透明度高，无需UV固化，胶结强度极佳，有基材硅胶双面胶，对于光学行业有着更好的应用效果；
- 4、韧性配方，收缩率低，能够更好实现客户的固化要求；
- 5、耐水煮及耐高低温性能极优，对于光学产品工作过程中造成的各种情况环境有着更好的适应能力；
- 6、挥发性极低，很大程度上解除了客户对于胶水固化挥发物污染滤镜的顾虑；
- 7、方便操作，提高产线的生产效率；
- 8、符合欧盟ROHS、REACH环保标准，硅胶双面胶供应，高效节能的同时节省成本。

无基材硅胶双面胶使用方法建议

- 1.被贴物先擦拭干净，如果上面有污染物（如灰尘、油污...）会影响贴合效果；
- 2.先剥离轻离型面氟素离型膜后将此面硅胶慢慢贴合于被贴物上，硅胶双面胶，注意此过程避免沾染到

灰尘等杂物；

3.硅胶贴合于被贴物时请注意不要产生气泡，气泡会严重影响贴合效果；

4.接着剥离重离型面氟素离型膜后再将此面硅胶贴合于其他被贴物上；

5.硅胶和其他胶系（如压克力胶，橡胶等）相比需要较长的贴合时间，建议贴合时间在5-10分钟，贴合时间越久效果越好；

6.此硅胶为感压胶，施以适当压力贴合效果会更好。

苏州翡穆维尔新材料无基材硅胶双面胶粘力数据表：

品名	PSA 胶厚		钢板(N/2 5m m)			玻 璃(N/2 5m m)		重 膜 离 型 力	轻 膜 离 型 力
	(u m)	初 粘 力	RT2 0分	RT1 天	初 粘 力	RT2 0分	RT1 天	(g/in)	(g/in)
5A0 08	8	> 5.0	> 5.5	> 6.0	> 5.0	> 5.5	> 6.0	< 5.0	< 3.0
5A0 15	15	> 7.0	> 7.5	> 8.0	> 7.0	> 7.5	> 8.0	< 5.0	< 3.0
5A0 20	20	> 7.5	> 8.0	> 8.5	> 7.5	> 8.0	> 8.5	< 5.0	< 3.0
5A0 30	30	> 8.0	> 8.5	> 9.0	> 8.0	> 8.5	> 9.0	< 10.0	< 5.0
5A0 50	50	> 9.5	> 10.5	> 11.0	> 9.5	> 10.5	> 11.0	< 20.0	< 5.0

剥离速度300mm/min、剥离角度180°。

上述数据为参考值非产品实测值，使用本产品前仍需做适当的测试。

硅胶双面胶-苏州翡穆维尔新材料-硅胶双面胶供应由苏州工业园区翡穆维尔新材料有限公司提供。苏州工业园区翡穆维尔新材料有限公司（www.tz1288.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！