

硅胶板60度透明|白色硅胶板|硅胶板材

产品名称	硅胶板60度透明 白色硅胶板 硅胶板材
公司名称	深圳市晨达硅胶五金制品有限公司
价格	面议
规格参数	材质:硅橡胶板 用途:多用途 颜色:各种颜色订制
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区刘屋村刘屋路89号
联系电话	13728837829

产品详情

高抗撕硅胶板、透明硅胶板、耐高温硅胶板系列产品：

硅胶片、硅胶板、遮光硅胶片、超薄硅胶片，特种硅胶片、导电硅胶片、阻燃硅胶片、抗静电硅胶片、高导热硅胶片、负离子硅胶片、负离子硅胶防滑垫、硅橡胶桌垫、耐高温硅胶片、硅胶鼠标垫、耐高温硅胶板、半透明硅胶板。1.材质：高质量国产，进口硅胶

2.硅胶板规格属性：

具体技术参数如下

硬度(邵a) 50 扯断强度12mpa 扯断伸长率 720%

撕裂强度42n/mm(新月法) 32 n/mm (直角法) 线性收缩率3.60%

耐高温180-240度；耐低温-60度；硬度40-70度之间。常用规格：厚度0.08~12毫米，宽：500mm、1000mm、1200mm，长度无限长卷材。

颜色硅胶本色，亦可以根据客人要求定制所需要的各种颜色

本产品具有高抗撕性能，耐高温、抗腐蚀、耐老化的性能，无毒无味、弹性强，绝缘，绿色环保，有自粘性。

3.高抗撕硅胶板、透明硅胶板、耐高温硅胶板应用范围：可冲制垫片、垫圈、封条，密封性能好，用于医药、工业及食品行业，及适合于承受压力要求较高的环境；产品广泛应用于：电脑、计时钟表、计算机的液晶显示屏处；传真机，打印机内高温部件处；汽车机械机体内，厨房器具，家电等设备封。

相关产品推荐：硅胶片、硅胶板、橡胶板、氟胶板、pvc透明板、pvc绿色胶板、防静电胶板、铁氟龙片、橡胶片、布纹橡胶板、硅胶发泡板、发泡硅胶板。。。

用途 电机，电器，食品用具，家用小----

硅橡胶是一种新型的高分子弹性材料，有极好的耐高温（250-300℃）和耐低温（-40-60℃）性能，有良好的生理稳定性，而且能够经受反复多次苛刻和消毒条件，具有极佳的回弹性和永久变形小（200℃ 48小时不大于50%），击穿电压为（20-25kv/mm），耐臭氧，耐紫外。耐辐射等特点，特种硅橡胶具有耐油性能，例如：氟硅橡胶其主要特点具有优良的耐油。耐溶剂性能，它对于脂肪族。芳香族和氯化烃溶剂。石油基的各种燃料油。液压油及某些合成油，如酯类润滑油。硅酸酯液液压油等在常温下的稳定性都很好，苯撑硅橡胶具有优良的耐高温辐射的性能，r射线高达 1×10^9 仑琴时还能保持弹性。

【在电性能方面】在受潮遇水或温度升高时，变化较小，即使短路燃烧生成的二氧化硅仍为绝缘体，这就保证电气设备继续工作，所以最适宜制作电线、电缆、引接线。【表面性能】疏水，对许多材料不粘，可起隔离作用。由于硅橡胶具有许多优异性能，可以解决一些国防军工，民用工业各方面设备上配套需要。1、交通运输：造船工业中应用：汽车上制动器胶帽。皮碗。胶管。密封圈。排气系统的轴封。火花塞套。点火线。活塞环。转子发动机动态用"o"形圈。船用防震件。液压系统密封件，油封等。

2、无线电、电机：电讯工业中：电视机和示波器中高压帽。电位器的密封圈和绝缘套。可控硅管的外壳。密封电封头。电机定子线圈的绝缘。接触燃气的密封圈。绝缘套管。开关防护罩，电子计算机，电话面导电橡胶片，键盘开关，压敏电阻等。

3、仪器，仪表工业中应用：各种调节器中敏感元件的膜片，仪器用加热片，耐针刺胶板（高搞斯硅橡胶）。指示灯彩色灯套。干燥箱。电炉。远红外加热器门封条，嵌条。海绵门封条（取代有毒石棉门封条）。锅炉的密封。制冷装置的密封和软管。仪表减震器。各种硅橡胶引接线（用于电容光焕发器，线圈。变压器。互感器。作引接线）电冰箱化霜线。加热线等。

4、航空工业中应用：燃油润滑油。液压油系统的泵用密封圈。油封。各种阻燃硅橡胶件。供氧系统的密封圈。隔膜。阀门等。

5、医疗事业：各种导管，引流管。硅橡胶仿生制品等。

硅橡胶是一种新型的高分子弹性材料，有极好的耐高温（250-300℃）和耐低温（-40-60℃）性能，有良好的生理稳定性，而且能够经受反复多次苛刻和消毒条件，具有极佳的回弹性和永久变形小（200℃ 48小时不大于50%），击穿电压为（20-25kv/mm），耐臭氧，耐紫外。耐辐射等特点，特种硅橡胶具有耐油性能，例如：氟硅橡胶其主要特点具有优良的耐油。耐溶剂性能，它对于脂肪族。芳香族和氯化烃溶剂。石油基的各种燃料油。液压油及某些合成油，如酯类润滑油。硅酸酯液液压油等在常温下的稳定性都很好，苯撑硅橡胶具有优良的耐高温辐射的性能，r射线高达 1×10^9 仑琴时还能保持弹性。

【在电性能方面】在受潮遇水或温度升高时，变化较小，即使短路燃烧生成的二氧化硅仍为绝缘体，这就保证电气设备继续工作，所以最适宜制作电线、电缆、引接线。【表面性能】梳水，对许多材料不粘，可起隔离作用。由于硅橡胶具有许多优异性能，可以解决一些国防军工，民用工业各方面设备上配套需要。1、交通运输：造船工业中应用：汽车上制动器胶帽。皮碗。胶管。密封圈。排气系统的轴封。火花塞套。点火线。活塞环。转子发动机动态用"o"形圈。船用防震件。液压系统密封件，油封等。

2、无线电、电机：电讯工业中：电视机和示波器中高压帽。电位器的密封圈和绝缘套。可控硅管的外壳。密封电封头。电机定子线圈的绝缘。接触燃气的密封圈。绝缘套管。开关防护罩，电子计算机，电话面导电橡胶片，键盘开关，压敏电阻等。

3、仪器，仪表工业中应用：各种调节器中敏感元件的膜片，仪器用加热片，耐针刺胶板（高搞斯硅橡胶）。指示灯彩色灯套。干燥箱。电炉。远红外加热器门封条，嵌条。海绵门封条（取代有毒石棉门封条）。锅炉的密封。制冷装置的密封和软管。仪表减震器。各种硅橡胶引接线（用于电容光焕发器，线圈。变压器。互感器。作引接线）电冰箱化霜线。加热线等。

4、航空工业中应用：燃油润滑油。液压油系统的泵用密封圈。油封。各种阻燃硅橡胶件。供氧系统的密封圈。隔膜。阀门等。

5、医疗事业：各种导管，引流管。硅橡胶仿生制品

本产品的材质是硅橡胶板，用途是多用途，颜色是各种颜色订制，产地/产商是深圳