

深圳硅胶隔热垫，防滑垫，橡胶垫

产品名称	深圳硅胶隔热垫，防滑垫，橡胶垫
公司名称	深圳市恩唐硅胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市松岗镇塘下涌幸福新区7巷3-2号
联系电话	86-076981879897 13045863487

产品详情

工业用橡胶垫 橡胶垫：又称为“橡胶板”，英文名Rubber sheet、Rubber mat.橡胶垫样式多样，多数是用橡胶制作而成，通常我们见到的有透明胶垫，EVA胶垫，EVA脚垫、圆形脚垫，半圆型透明脚垫，橡胶垫、硅胶垫、橡皮垫，PU、PVC、EPDM透明垫、半球形脚垫，半球型胶垫，玻璃垫、防撞垫、防滑垫、防震垫片、防腐垫片，防水垫，海绵垫、泡棉垫、等等。工业用橡胶垫，又称为“工业用橡胶板 [1]”。编辑本段工业用橡胶垫国家标准。橡胶材料分类天然橡胶NR（Natural Rubber）由橡胶树采集胶乳制成，是异戊二烯的聚合物。具有很好的耐磨性、很高的弹性、扯断强度及伸长率。在空气中易老化，遇热变粘，在矿物油或汽油中易膨胀和溶解，耐碱但不耐强酸。优点：弹性好，耐酸碱。缺点：不耐候，不耐油（可耐植物油）是制作胶带、胶管、胶鞋的原料，并适用于制作减震零件、在汽车刹车油、乙醇等带氢氧根的液体中使用的制品。丁苯胶SBR（Styrene Butadiene Copolymer）丁二烯与苯乙烯之共聚合物，与天然胶比较，品质均匀，异物少，具有更好耐磨性及耐老化性，但机械强度则较弱，可与天然胶掺合使用。优点：低成本的非抗油性材质，良好的抗水性，硬度70以下具良好弹力，高硬度时具较差的压缩性，缺点：不建议使用强酸、臭氧、油类、油酯和脂肪及大部份的碳氢化合物之中。广泛用于轮胎业、鞋业、布业及输送带行业等。丁基橡胶IIR（Butyl Rubber）为异丁烯与少量异戊二烯聚合而成，因甲基的立体障碍分子的运动比其他聚合物少，故气体透过性较少，对热、日光、臭氧之抵抗性大，电器绝缘性佳；对极性溶剂抵抗大，一般使用温度范围为-54-110。优点 12*2 5000000，包装：客户要求