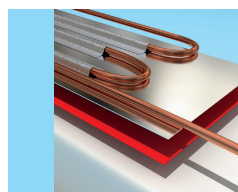




德莎胶带
家用电器解决方案

为家电行业提供多种高性能粘接专业解决方案

冰箱胶带解决方案



蒸发器粘接

固定蒸发器，确保完全接触，避免PU发泡料在注塑后渗出。

推荐产品

德莎无纺布胶带
tesa® 68646
tesa® 60978



内饰部件粘接

符合内饰材料低气味要求，满足客户绿色健康家居生活新标准。

推荐产品

德莎泡棉胶带
tesa® 7812
tesa® 92105



铭牌及部件粘接

高强度丙烯酸泡棉胶带粘接部件，牢固可靠，设计美观，相对胶水，无固化时间要求。

推荐产品

德莎泡棉胶带
tesa® 6311
tesa® 67011

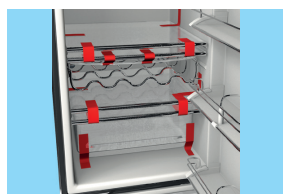


显示屏/触摸屏粘接

将贴有双面胶带的显示屏装配到机体上，既高效又整洁。

推荐产品

德莎薄膜胶带
tesa® 4965



门体及部件的安全运输固定

有效避免门体、玻璃搁架、果盒等部件在运输过程中的损坏。

推荐产品

德莎捆扎胶带
tesa® 4298
tesa® 64294
tesa® 64284



玻璃门防爆保护

配合冰箱玻璃门使用，起到防爆膜的作用。

推荐产品

德莎泡棉胶带
tesa® 50680

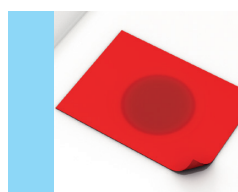


装饰玻璃面板粘接

高强度丙烯酸泡棉胶带粘接玻璃面板，牢固可靠，设计美观，相对胶水，无固化时间要求。

推荐产品

德莎泡棉胶带
tesa® 6311



发泡过程透气应用

可避免PU发泡料移位或渗入其它区域，同时使产生的气体得到释放。

推荐产品

德莎透气胶带
tesa® 4576
tesa® 4580

空调胶带解决方案



塑料面板粘接

高强度丙烯酸泡棉胶带粘接部件，牢固可靠，实现一体化美观设计。

推荐产品

德莎泡棉胶带
tesa® 6311
tesa® 67011



直流无刷电机轴端导电应用

使用直流无刷电机专用导电胶带，导通电机轴端，消除电动势，防止轴承电腐蚀。

推荐产品

德莎导电胶带
tesa® 60827
tesa® 60826



装饰部件粘接

高强度丙烯酸泡棉胶带粘接部件，牢固可靠，设计美观，相对胶水，无固化时间要求。

推荐产品

德莎泡棉胶带
tesa® 6311
tesa® 67011



部件安全运输固定

从空调出厂到交付消费者，捆扎胶带时刻保护空调的活动部件，确保空调完好如初。

推荐产品

德莎捆扎胶带
tesa® 4298
tesa® 64294
tesa® 64284

洗衣机胶带解决方案

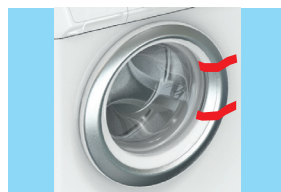


玻璃/塑料面板粘接

高强度丙烯酸泡棉胶带粘接部件，牢固可靠，设计美观，相对胶水，无固化时间要求。

推荐产品

德莎泡棉胶带
tesa® 6311
tesa® 67011



门体及部件的安全运输固定

有效避免门体及其他部件在运输过程中的损坏。

推荐产品

德莎捆扎胶带
tesa® 4298
tesa® 64294
tesa® 64284

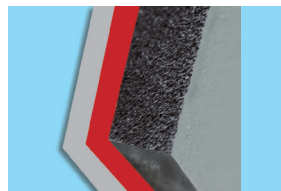


薄膜开关粘接

使用纤薄的无纺布胶带或薄膜胶带固定薄膜开关。

推荐产品

德莎薄膜胶带
tesa® 4965



毛毡及吸音棉的粘接

使用双面胶带固定毛毡或吸音棉，有效降低运行噪音。

推荐产品

德莎无纺布胶带
tesa® 68646
tesa® 60978



装饰部件粘接

高强度丙烯酸泡棉胶带粘接部件，牢固可靠，设计美观，相对胶水，无固化时间要求。

推荐产品

德莎泡棉胶带
tesa® 6311
tesa® 67011

产品推荐与技术参数

双面胶带产品	厚度 [μm]	颜色	胶粘剂	粘接至不锈钢 30分钟[N/cm]	粘接至不锈钢 14天后[N/cm]	粘接至玻璃 30分钟[N/cm]	粘接至玻璃 14天后[N/cm]	长时耐温 [°C]	短时耐温 [°C]
tesa® 丙烯酸泡棉胶带系列									
tesa® 67004	400	灰	丙烯酸	14.0	21.0	14.0	18.0	100	200
tesa® 67006	640	灰	丙烯酸	16.0	25.0	16.0	20.0	100	200
tesa® 67008	800	灰	丙烯酸	17.0	27.0	18.0	23.0	100	200
tesa® 67011	1100	灰	丙烯酸	18.0	28.0	20.0	25.0	100	200
tesa® 6790	400	白	丙烯酸	14.0	21.0	14.0	18.0	100	200
tesa® 6791	600	白	丙烯酸	16.0	25.0	16.0	20.0	100	200
tesa® 7042	500	灰/白	丙烯酸	-*	24.0	-*	-*	110	200
tesa® 7043	640	灰/白	丙烯酸	-*	23.0	-*	-*	110	200
tesa® 7044	1000	灰/白	丙烯酸	-*	36.0	-*	-*	110	200
tesa® 免底涂高性能丙烯酸泡棉胶带系列									
tesa® 6304	400	灰	高性能LSE	24.0	26.0	-*	-*	80	120
tesa® 6306	640	灰	高性能LSE	26.0	28.0	-*	-*	80	120
tesa® 6308	800	灰	高性能LSE	28.0	30.0	-*	-*	80	120
tesa® 6311	1100	灰	高性能LSE	30.0	33.0	-*	-*	80	120
tesa® 低气味丙烯酸泡棉胶带系列									
tesa® 7054	500	透明	丙烯酸	11.0	18.0	-*	-*	100	200
tesa® 7055	1000	透明	丙烯酸	15.0	24.0	16.0	24.0	100	200
tesa® 7805	500	黑	改性丙烯酸	-*	21.0	-*	-*	80	-*
tesa® 7808	800	黑	改性丙烯酸	-*	26.0	-*	-*	80	-*
tesa® 7812	1200	黑	改性丙烯酸	-*	32.0	-*	-*	80	-*
tesa® 低气味高性能泡棉胶带系列									
tesa® 92105	500	黑	高性能LSE	26.0	29.0	-*	-*	-*	-*
tesa® 92108	800	黑	高性能LSE	32.0	35.0	-*	-*	-*	-*
tesa® 无纺布胶带系列									
tesa® 60977	140	半透明	改性丙烯酸	9.6	11.2	12.7	15.0	80	160
tesa® 60978	160	半透明	改性丙烯酸	7.9	10.2	8.3	9.7	80	160
tesa® 68644	100	半透明	改性丙烯酸	8.1	9.4	7.7	9.8	80	200
tesa® 68645	120	半透明	改性丙烯酸	9.0	12.0	11.0	12.0	80	200
tesa® 68646	140	半透明	改性丙烯酸	9.8	12.1	9.9	10.4	80	200
tesa® 低VOC低气味无纺布胶带系列									
tesa® 66891	100	半透明	改性丙烯酸	11.0	12.0	11.0	12.0	80	130
tesa® 66893	130	半透明	改性丙烯酸	14.0	17.0	15.0	16.0	80	130
tesa® 66865	150	半透明	改性丙烯酸	14.0	17.0	15.0	16.0	80	130
tesa® PE泡棉胶带系列									
tesa® 62948	400	黑	改性丙烯酸	5.8	13.1	7.3	10.1	-*	-*
tesa® 63608	800	黑/白	改性丙烯酸	11.0	11.0	-*	-*	80	80
tesa® 63610	1000	黑/白	改性丙烯酸	11.0	11.0	-*	-*	80	80
tesa® PET薄膜胶带系列									
tesa® 4965	205	透明	改性丙烯酸	11.5	11.8	-*	-*	100	200
tesa® 51966	100	透明	丙烯酸	10.5	11.0	-*	-*	80	130

单面胶带产品	厚度 [μm]	颜色	胶粘剂	粘接至不锈钢 14天后[N/cm]	抗张强度 [N/cm]	耐温 [°C]
tesa® ECT导电胶带系列						
tesa® 60826	60	银	导电丙烯酸	9.0	48	-*
tesa® 60827	64	黑	导电丙烯酸	9.0	48	-*
tesa® MOPP胶带系列						
tesa® 4298	116	白/蓝	天然橡胶	6.7	285	-*
tesa® 64293	72	蓝	天然橡胶	3.0	150	-*
tesa® 64294	107	白/浅蓝/深蓝	天然橡胶	3.3	240	-*
tesa® 64283	77	蓝	天然橡胶	4.0	180	-*
tesa® 64284	110	蓝	天然橡胶	4.0	300	-*
tesa® 纤维胶带系列						
tesa® 53317	95	白	合成橡胶	6.0	190	-*
tesa® 53315	140	白	合成橡胶	7.0	380	-*
tesa® 发泡工艺透气胶带系列						
tesa® 4576	140	白	丙烯酸	1.0	10	160
tesa® 4580	160	白	丙烯酸	1.5	35	160
tesa® 单面保护胶带系列						
tesa® 50680	80	透明	硅胶	4.0	75	220(30分钟)

*德莎可根据客户板材和应用要求提供胶带性能测试服务



我们的管理体系符合标准 ISO 9001, ISO/TS 16949,
以及 ISO 14001。



扫码一键获取电子版
手册和更多产品详情

德莎胶带（上海）有限公司
电话：+86 21 68183110
tesa.cn/industry/appliances