

中德995结构胶 密封胶

产品名称	中德995结构胶 密封胶
公司名称	吴伟焕（个人会员）
价格	.00/个
规格参数	外观:软 密度:50 (g/cm3) 拉伸强度:96 (MPa)
公司地址	中国 上海市金山区 金山区金山大道3898弄国际贸易城31幢1109-1110号
联系电话	86 021 37219511 18917979511

产品详情

外观	软	密度	50 (g/cm3)
拉伸强度	96 (MPa)	伸长率	95 (%)
剪切强度	0 (MPa)	贮存期	9
产地	南昌	品牌	中德995
固化条件	室温固化	固化时间	15-30 (h)
耐水性	70		

a、产品特征中性固化，对金属、镀膜玻璃、混凝土及大理石等无腐蚀性。高强度、高粘结性、中等模量、高柔韧性。优异的耐气候老化性，根据老化试验推断：通常的气候条件下使用寿命长达50年。优异的耐高低温性能，- 40 ~ 150 范围内性能变化不大。对大部分建筑材料具有优异的粘结性，特殊材料使用底涂后可获得较好的粘结性。与其它中性硅酮胶具有良好的相容性。环保型产品，属无溶剂型产品，硫化收缩率低。b、主要用途各种结构性粘连，包括玻璃、石材、铝板幕墙，玻璃采光顶及金属结构工程等。中空玻璃的二道粘结密封。其它许多建筑及工业用途。c、符合标准国家标准gb/16776 - 2005 建筑用硅酮结构密封胶美国标准astmc - 1184 硅酮结构密封胶d、技术指标

检测项目	国家标准gb/16776-2005	美国标准astmc-1184	实测值		
			单组分	双组分	
下垂度mm	3	4.3	0	0	gb/t 13477
挤出性s	10	10	1.54	1.31	
表干时间min	180	180	60	40	
硬度hsa	20 ~ 60	20 ~ 60	57.9	44.3	gb/t 531
适用期min	20	/	/	23	gb/t 13477
热失重	10	10	3.8	3.1	

老化	龟裂	无	/	无	无
	粉化	无	/	无	无
拉伸强度 m pa	标准条件	0.60	0.345	0.97	1.17
	90	0.45	0.345	0.81	0.83
	-30	0.45	0.345	1.34	1.68
	浸水	0.45	0.345	0.95	1.17
	水-紫外线	5	0.345	0.97	1.12
	23 时最大拉伸强度伸长率 %	100	/	180	130
	23 时伸长率为10%时的模量	/	/	0.03	0.04
	23 时伸长率为20%时的模量	/	/	0.24	0.34
23 时伸长率为40%时的模量	/	/	0.60	0.58	
粘结破坏面积 %	5	5	0	0	
贮存期	在-20 ~ 30 的阴凉干燥处贮存，自生产日期计，贮存期为9个月				

e、颜色及包装颜色：为黑色、灰色、白色或用户要求的其它颜色。包装：590ml复合膜软包装。f、使用限制不宜用于所有会渗出油脂、增塑剂或溶剂的材料表面。不宜用于密不透风的场所，因为硅酮结构密封胶需吸收空气中的水分固化。不宜用于结霜或潮湿的表面。不宜用于连续浸水的地方或终年潮湿的地方。材料表面温度低于4 或超过40 时，不宜施工。