

# 聚氨酯密封胶 电话 1 3 8 1 2 6 7 7 1 7 2

产品名称	聚氨酯密封胶 电话 1 3 8 1 2 6 7 7 1 7 2
公司名称	苏州华天密封材料有限公司
价格	面议
规格参数	种类:固态聚硫橡胶 型号:PG - 3 2 1 厂家(产地):苏州
公司地址	苏州市盘胥路747号601室
联系电话	0512-68661021 13812677172

## 产品详情

本公司为聚硫密封胶的研发和制定国家标准jc483-2006参编单位，专业从事聚硫密封胶研发，生产已有15年以上历史，并提供专业技术转让和产品oem加工，及专业现场施工方案和指导服务，因为专注，所以专业。

此产品比本公司的高端产品，如有疑问，请电话联系

一、产品说明双组份聚硫密封膏是以液态聚硫橡胶为主要基料，添加多种化学助剂经特殊高分子材料合成工艺制作而成，是一种新颖无毒级的防水密封材料。产品具有优良的耐水、耐油、耐老化、耐腐蚀的特性。并以密封性能好、粘结力强、弹性好、使用寿命长而著称。

二、适用范围 广泛用于建筑、市政、地铁、隧道和水利工程中砼伸缩沉降等变形缝的防水密封。适用于水泥、胶木、聚氯乙烯、玻璃等各种金属或非金属的粘合。特别适用于水厂净配水池接缝、滤池滤板间密封、污水处理厂的污水池伸缩缝密封等各种贮液构筑物变形缝的防水密封。

三、产品性能本产品具有良好的水密性和气密性。耐油、耐溶剂、抗腐蚀、无毒性、使用寿命长。

其主要技术指标如下：

项目	指标
密度 (g/cm <sup>3</sup> )	1.6 ± 0.1
适用期/h	2 ~ 6
下垂度/mm	3
最大拉伸强度/mpa	0.2
定伸恢复率/%	80
表干时间/h	24

最大伸长率/%	300
低温柔性/	-30

耐污技术指标如下：

浸泡液化学介质	浓度/%	浸泡天数	测试结果
盐酸	0.1	90	无溶胀、开裂剥离
硝酸	0.1	90	无溶胀、开裂剥离
氢氧化钠	0.1	90	无溶胀、开裂剥离
硫酸钠	5	90	无溶胀、开裂剥离
苯酚 (mg/l)	100	90	无溶胀、开裂剥离
苯胺 (mg/l)	500	90	无溶胀、开裂剥离
甲醛 (mg/l)	2000	90	无溶胀、开裂剥离

pg-321双组份聚硫密封膏施工参考用量

尺寸 (mm)	20 × 30	20 × 40	30 × 30	30 × 40	40 × 50	平贴式15 × 150
用量 (kg/m)	1	1.28	1.5	1.92	3.26	3.76
<p>本公司为聚硫密封胶的研发和制定国家标准jc483-2006参编单位，专业从事聚硫密封胶研发，生产已有15年以上历史，并提供专业技术转让和产品oem加工，及专业现场施工方案和指导服务，因为专注，所以专业。</p> <p>一、产品说明双组份聚硫密封膏是以液态聚硫橡胶为主要基料，添加多种化学助剂经特殊高分子材料合成工艺制作而成，是一种新颖无毒级的防水密封材料。产品具有优良的耐水、耐油、耐老化、耐腐蚀的特性。并以密封性能好、粘结力强、弹性好、使用寿命长而著称。</p>						

二、适用范围  
 广泛用于建筑、市政、地铁、隧道和水利工程中砼伸缩沉降等变形缝的防水密封。适用于水泥、胶木、聚氯乙烯、玻璃等各种金属或非金属的粘舍。特别适用于水厂净配水池接缝、滤池滤板间密封、污水处理厂的污水池伸缩缝密封等各种贮液构筑物变形缝的防水密封。

三、产品性能  
 本产品具有良好的水密性和气密性。耐油、耐溶剂、抗腐蚀、无毒性、使用寿命长。

其主要技术指标如下：

项目	
密度 (g/cm <sup>3</sup> )	
适用期/h	
下垂度/mm	
最大拉伸强度/mpa	
定伸恢复率/%	
表干时间/h	
最大伸长率/%	
低温柔性/	

耐污技术指标如下：

液体化学介质	浓度/%	浸泡天数	测试结果
盐酸	0.1	90	无溶胀、开裂、剥离
硝酸	0.1	90	无溶胀、开裂、剥离
氢氧化钠	0.1	90	无溶胀、开裂

