

氧化铜无机粘结剂DB5011

产品名称	氧化铜无机粘结剂DB5011
公司名称	南京祥泰阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:DB5011 品牌:双健 分类:无机粘结剂
公司地址	中国 江苏 南京市 莫愁路88-6号
联系电话	86 025 68676390 13851938909

产品详情

型号	DB5011	品牌	双健
分类	无机粘结剂	粘合材料类型	玻璃、电子元件、金属类、其他材质
粘度	10000 (Pa · s)	执行标准	企标
CAS	-		

双健牌耐高温无机胶是以陶瓷、金属氧化物微粉为骨材的复合修补材料，用于高温工况下的零件、设备的密封、修补及粘接。

高温无机胶系列产品

db5010 单组分超高温无机胶：

包装规格：500g/套单组分不含有机物，且用途广泛的一液加热硬化型无机粘接剂，填充剂，涂覆剂。其主要成分硅铝酸盐等耐火性陶瓷与无机聚合物，所以耐热性十分优良。打破传统有机高分子胶粘剂的限度，耐热粘接温度达1300 ° c。本产品具有耐高温，不燃烧，耐溶剂性良好，无毒性，粘接强度高等多种优越特性。

db5013 耐高温无机胶：

包装规格：500g/套双组份，无机硅铝酸盐材料，固化物为灰白色。套接强度高，耐热温度达1450 ，耐油，耐水，不耐沸水，线形膨胀系数与钢铁相近。

db5011 氧化铜无机胶粘剂：

包装规格：750g/套双组份，固化物为黑色，耐高温980 ，常温绝缘性好，耐水、耐油、不耐酸碱，套接强度高，与钢有相近的线膨胀系数。

db5012 耐高温无机胶粘剂：

包装规格：500g/套双组份，无机硅铝酸盐材料，固化物为灰白色。套接强度高，耐热温度达1730℃，高温绝缘，耐油、耐酸碱，不耐沸水，线形膨胀系数与陶瓷相近。

db5014 耐高温无机胶粘剂：

包装规格：750g/套双组份，无机硅铝酸盐材料，固化物为棕色。套接强度高，耐热温度达1210℃，耐油，耐酸，不耐腐蚀，有韧性，可像金属材料一样切削加工，不绝缘导热，与铜及不锈钢的膨胀系数相近。