

CB型橡胶止水带安装指南

产品名称	CB型橡胶止水带安装指南
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	38.00/米
规格参数	品牌:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

工程橡胶产业已经形成一个独立的橡胶产业，而工程橡胶中橡胶止水带无论从产量还是质量上都属于工程橡胶的独大产品。衡水市经过数十载的科学发展，已经成为全国工程橡胶产业基地。在众多厂商中，我公司作为后起之秀，积极科学创新，开发出了CB型橡胶止水带，CP型橡胶止水带，EB型橡胶止水带，EP型橡胶止水带四大门类上百种规格型号，真诚期盼与各大施工单位建立良好业务关系！CB型橡胶止水带际应用中主要使用在结构物的引发缝、完全收缩缝、不完全收缩缝等部位。具有与混凝土锚固紧密、止水密封及弹性拉伸变形等特点，止水带系采用弹性材料，并掺加多种辅加助剂，经混炼、硫化而制成。根据产品选用材质的不同可分为天然橡胶止水带、氯丁橡胶止水带、丁腈橡胶止水带、三元乙丙橡胶止水带等

1.双组份聚硫密封胶具有良好的密封性和弹性回复率!它由A、B两组份组成。A组分为乳白色稀薄状橡胶预聚体，B组分为固化剂与助剂等混合脱水而成的黑色膏状体，固化后具有一定的弹性及粘结性，按状态划分非下垂型和流淌性两种。

2.双组份聚硫密封胶运用阐明（一）、本品为双组份膏状物，两组份有明显色差，便于混合平均。运用比例为A:B=100:8-12,可施胶时间为2-6小时。（二）、运用前建筑物必需坚持单调、洁净、无油污。（可用喷灯、热风机吹干）（三）、在施胶时应先将底涂液涂于外表，待外表面调后把缝隙的两边10mm处贴上50mm宽的防护胶带，以防施工中多余的胶把构筑物外表弄脏。（四）、把箱内1桶白色胶（A组份）与1袋黑色固化剂（B组份）充沛搅拌平均，直到无色差为止。（注：因气候不同B组份应冬季多、夏季少）A:B=100:8-12,用前应先做小试。（五）、把搅拌好的密封胶用灰刀或挤胶枪填入缝内压实填满，再用10cm宽腻子刀把胶刮平。（六）、施平胶后把防护胶带取下即可，24小时内应防止水冲雨淋。（表干时间 24小时，7天前方可灌水实验，28天性能全部抵达。）（七）、配制好的胶应在两小时内用完，否则会因膏渐渐固化而构成施工艰难，防止糜费。

橡胶止水带施工与装置办法的正确性是运用橡胶止水带的关键所在。一定要使其在界面部位保持平展。更不能让止水带翻滚。扭结。如发现扭结不展现象应及时进行调整在浇注固定止水带时。应防止止水带偏移。该止水材料具有良好的弹性，耐磨性、耐老化性和抗撕裂性能，适应变形能力强、防水性

能好，温度使用范围为-45 ~ +60 。当温度超过70 ，以及橡胶止水带受强烈的氧化作用或受油类等有机溶剂侵蚀时，均不得使用橡胶止水带。一般常在地下室外墙和后浇带施工时使用。橡胶止水带必需采取可靠的固定措施，绑扎钢筋和支模时。防止在浇注混凝土时发生位移，保证止水带在混凝土中的正确位置。