

高效节能聚氨酯管托 聚氨酯管托 康越电力诚信经营

产品名称	高效节能聚氨酯管托 聚氨酯管托 康越电力诚信经营
公司名称	沧州康越电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐山县开发区工业园
联系电话	15203176388

产品详情

一直以来，沧州康越电力设备有限公司在服务上不断地超越顾客的需求，在生产上不断地超越产品的需求，力求交易过程中高效、便利。

聚氨酯管托现货供应：应具有较低的导热系数。导热系数是衡量岩棉板性能优劣的重要指标，导热系数越小，则通过材料传递的能量越少，那么保温岩棉板的隔热性能也越好。(注:此条同样适用于竖丝岩棉板，防水岩棉板等。)优质的岩棉保温板应具备以下特性:岩棉保温板如何选择？岩棉板隔音保温系统典型结构是：石膏板(1层或多层)+龙骨+岩棉板+石膏板(1层或多层) 岩棉板在这里起到的是吸音作用，吸收部分穿过石膏板的声波，降低声波在石膏板、龙骨、石膏板之间形成的空腔中的来回反射，从而达到提高墙体隔音量的作用。岩棉板隔音保温系统简析！当在有压力的情况下连接两材料时，不必等到胶水干化，采用湿粘接法，先将材料放置在安装处，在材料的接口处涂上胶水，正确调整两材料的位置，很快就会按你设计的位置粘接牢固。通常情况，每公斤橡塑专用胶水可涂抹两平米粘合面。

蛭石管托

公司密切接触用户，了解产品质量，以求产品质量及售后服务体系与市场结合。我们以“立足科技、服务社会”为创建思想，奉行“诚信，双赢，创新，更好”的经营理念，不断提高技术水平，管理水平和完善售后服务体系，聚氨酯管托，是本公司一贯的坚持。

蛭石管托，又称发泡混凝土保温板、无机防火保温板、防火保温板。是以普通硅酸盐水泥、发泡剂、外加剂等为材料，经混合、搅拌、发泡、切割等工艺制成的轻质气泡状绝热材料，其突出特征是在混凝土内部形成直径1-3mm封闭的泡沫孔，使混凝土轻质化和具有保温隔热性能。1.防火隔热：蛭石管托是1级不燃无机材料，耐火极限3小时以上，在高温或火灾情况下不会产生有毒气体。2.保温性能好：产品容积极轻，导热系数低，吸水率低，是理想的保温、隔热材料。3.抗压强度高、粘结力强：ZC蛭石管托抗压强度高，大于0.5Mpa；系统材料具有良好的相容性，与墙体粘结强度高；板材干燥收缩值低，无空鼓开

裂现象；抗风压能力强。4. 隔音性能好：泡沫水泥属多密闭孔材料，因此它也是一种良好的隔音材料，能起到良好的隔音效果，减少噪声影响，改善居住环境。5.与建筑物同寿命：系统稳定性好，抗碳化、老化和抗冻性能高，耐候性优良，与建筑物同寿命。

从产品的设计、原材料的选料、加工制造、出厂包装直到售后服务，“双赢”是企业文化的重要组成部分，我们的渠道政策是“以沟通替代管理”在合作中实现企业文化与销售业绩的共同提升，共享丰厚利润空间。

由于聚氨酯板材具有优良的隔热性能，高效节能聚氨酯管托，在达到同样保温要求下，可使减少建筑物外围护结构厚度，从而增加室内使用面积。抗变形能力强，不易开裂，饰面稳定、安全。聚氨酯材料孔隙率结构稳定，基本上是闭孔结构，不仅保温性能优良，订做聚氨酯管托，而且抗冻融、吸声性也好。硬泡聚氨酯保温构造的平均寿命，单柱支架聚氨酯管托，在正常使用与维修的条件下，能达到30年以上。综合性价比低。虽然硬质聚氨酯泡沫材的单价比其它传统保温材料的单价高，但增加的费用将会由供暖和制冷费用大幅度减少而抵消。聚氨酯管托材质特征：（1）导热系数低，保冷效果好；（2）抗压性、抗曲性高；（3）闭孔率高，不吸水；（4）阻燃性能优，普遍大于28；（5）冷缩率低；（6）抗凝露效果好。（7）密度在200~500千克/立方聚氨酯滑动固定管托适用于深冷设备及管道地垫、托架、支架以及管道保温。（介质温度低于-100℃时，容重应大于80kg/m³）用于液化天然气（-163℃）管道保温和制作管托支架。它的适用绝热温度范围为-196℃~120℃。密度在200~500千克/立方进行调节。

高效节能聚氨酯管托-聚氨酯管托-康越电力诚信经营由沧州康越电力设备有限公司提供。沧州康越电力设备有限公司（www.czkygs.com）是从事“电力设备,管托,法兰,弯头,管件,支吊架,钢材”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王政康。