

管道保温岩棉管壳价格每平米

产品名称	管道保温岩棉管壳价格每平米
公司名称	廊坊华骏保温材料有限公司
价格	6.00/平方米
规格参数	品牌:华骏 型号:齐全 产地:大城
公司地址	大城金地工业区
联系电话	0316-5960599 18831611518

产品详情

由岩棉板经高温熔融工艺制成的无机纤维板具有重量轻，导热系数低，吸热和不燃的特点。岩棉板广泛应用于石油化工、纺织冶金、电力运输、建筑农业等领域。大量的建筑应用为中国建造更多的绿色建筑提供了有力的保证和支持。在雨季，我们须注意建筑物，而不是下雨时。如果用于保持低温，则须添加一层具有良好耐火性的防潮层。在特别低温的情况下，需要使用非树脂岩棉进行隔热。当温度超过相应温度时，应进行特别处理，例如：200℃，须对绝缘层进行保护，以确保岩棉板的厚度和堆积密度发生变化。

用于大直径和平壁设备的成品岩棉应进行绝缘。岩棉板适用于密集结构的新建筑，例如混凝土或砖墙，外墙保温层或现有建筑物的节能改造。它具有高的防火等级A1。它具有高的抗压强度和拉伸强度，低的吸水和吸湿性，良好的尺寸稳定性和耐老化性，同时防止着火，保温，吸声和降低噪音。它与外墙系统很好地兼容，与建筑物的结构寿命基本相同，并为建筑物提供有效的保温，节能，防火和极端天气防护。当温度超过200℃时，在使用岩棉板时须添加绝缘钉，并且外部保护装置须牢固（距离约400毫米）。

外墙保温岩棉板制造商表示，可以在需要保温以达到防腐蚀目的的设备，钉子和管道中添加适当的涂料。为了获得很好的结果，应该没有漏洞。成品岩棉片材在用于室外保温时很容易磨损。请用金属或保鲜膜包裹。注意接头的密封。如有需要，请安装橡胶密封圈。包装层的部分堆积面积不少于100毫米。绝缘物体的放置角度为90度。当离地面相应高度时，岩棉板的隔热层须有定位销或支撑环的间距应小于3米，以防止隔热材料在振动过程中滑动。为了使热量损失较小，应将岩棉板和岩毡的接缝紧密对接。如果是多层绝缘层，则多层绝缘层的交叉连接须紧密相交以避免形成热桥，并且须在保持低温的同时处理冷桥。