

真金保温板 国建筑材料检测代理公司

产品名称	真金保温板 国建筑材料检测代理公司
公司名称	北京细宇检测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	房山区窦店镇亚新路17号
联系电话	010-88355355 18600007559

产品详情

北京建筑材料检验研究院股份有限公司兹委托授权北京细宇检测科技有限公司在限定销售区域为河北省、河南省、天津市内的建材类产品检测及不限定销售区域的特定产品防火材料、保温材料、混凝土及墙体材料、塑料管材的产品检测。北京细宇检测科技有限公司所发信息中的质检由北京建筑材料检验研究院股份有限公司检测、报告由北京建筑材料检验研究院股份有限公司出具。保温板检测、保温板用于低温储藏地面、泊车平台、机场跑道、高速公路等领域的防潮保温。同时具有高热阻、低线性、膨胀比低的特点。保温板检测、保温板安装固定件:1、固定件在保温板粘贴8小时后开始安装，并在其后内完成。按设计要求的位置用冲击钻钻孔，孔径10，钻入基层墙体深度约为60，固定件锚入基层墙体的深度约为50，以确保牢固**；2、固定件个数按每块板设置一个；3、自攻螺丝应挤紧并将工程塑料膨胀钉帽与复合发泡水泥板表面齐整或略拧入一些，确保膨胀钉尾部回拧，使其与基层墙体充分锚固。保温板检测范围：水泥发泡保温板，外墙保温板，岩棉保温板，xps挤塑保温板，酚醛保温板，泡沫玻璃保温板，聚氨酯保温板，eps保温板，橡塑保温板，节能保温板等。保温板检测、保温板的基础性能：1、良性抗压强度：抗压强度由于隔热xps挤塑板的结构，其抗压强度较高，抗冲击性强。根据材料的不同型号和厚度，其抗压强度可达到150?700Kpa以上，可承受各种系统的地面载荷，广泛用于地热工程，高速公路，机场跑道，广场地面，大型冷库以及汽车内饰和保温等方面；2、优良的隔热性能：挤塑板的结构闭孔率已达到99%以上，形成了真空层，避免了空气流通和散热，确保了持久而稳定的隔热性能。而发泡聚氨酯的闭孔率则为80%，xps挤塑板的优势不言而喻；