

佛山保温材料导热系数、蓄热系数、修正系数检测

产品名称	佛山保温材料导热系数、蓄热系数、修正系数检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

岩棉板的导热系数、蓄热系数、修正系数热系数值不应超出、行业标准，省、市节能标准规定的限值指标。同时应考虑锚栓、托架、连接件（尤其幕墙金属连接件）等热桥的影响，留有适当的富裕量。

10.2 抗风荷载设计：——涂料饰面的外保温系统、开敞式幕墙的外墙外保温系统，应进行所需锚栓数量的计算。封闭式幕墙饰面的四川岩棉板外墙外保温系统可不进行抗风荷载计算。

——风荷载计算：应按标准《建筑结构荷载规范》GB5009的规定进行（见《导则》公式5.2.4）。

——基本风压：按GB5009附录规定选用。（如：合肥 0.35kN/m^2 ）。——风荷载值,可参照国标04J906图集选取。常见建筑的基本风压与风荷载标准值

基本风压 0.35kN/m^2 0.4kN/m^2 0.45kN/m^2 30m及以下 1.63kPa /2级 1.86kPa /2级 2.10kPa /3级 60m ~ 30m 1.93kPa /2级 2.21kPa /3级 2.49kPa /3级 100m ~ 60m 2.21kPa /3级 2.51kPa /4级 2.84kPa /4级 150m ~ 100m 2.45kPa /3级 2.80kPa /4级 3.15kPa /5级