

外墙保温耐碱网格布

产品名称	外墙保温耐碱网格布
公司名称	佳木斯华能保温防水建材有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	佳木斯市郊区松桦街199号
联系电话	13089683795

产品详情

耐碱玻纤网格布为外墙保温

面层的加强材料，主要作用是：改善面层的机械强度

，保证饰面层的抗力连续性，分散面层的收缩压力和保温应力，避免应力集中，抵抗自然界温、湿度变化及意外撞击所引起的面层开裂。由此耐碱玻纤网格布在外保温系统中起着重要的功能与作用，所以选用好的玻纤网格布也是保证外保温系统综合质量的重要组成部分。

国家现行外墙外保温技术

标准（JG149-2003）：玻纤网经向和纬向耐碱拉伸断裂强力均不得小于750N/50mm，耐碱拉伸断裂强力保留率不得小于50%，每平方米重量 130克。而JG158-2004玻纤网经向和纬向耐碱拉伸断裂强力均不得小于1250N/50 mm，耐碱拉伸断裂强力保留率不得小于90%，每平方米重量 160克。

而目前我国市场上用于外墙外保温体系的网格布每平方米重量都在130g左右，强度普遍偏低，其常态抗断裂强度只有1000N/5cm

玻纤网格布

作出合格确认。在进行外墙外保温的裂缝控

制时，不仅要求保温层材料要有一定的抗拉强度和极限拉伸，也要求抗裂防护层

材料要有足够的抗拉强度。为此，选用耐碱玻纤网格布时，有必要关注耐碱玻纤网格布自身的抗拉强度是否合乎标准。