

耐碱优质玻璃纤维网格布 玻璃纤维

产品名称	耐碱优质玻璃纤维网格布 玻璃纤维
公司名称	安平县安鑫金属丝网有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:玻璃纤维 产地:河北省安平县 产品类别:玻纤布
公司地址	中国 河北 衡水市 安平县丝网大世界北新大道南段路西
联系电话	86-3187803466/7986962 13833853873

产品详情

材质	玻璃纤维	产地	河北省安平县
产品类别	玻纤布	产品种类	保温网格布
导热系数(常温)	0.035	等级	1
断裂伸长率	1250N/50 mm	规格	4X4mm. 4X4.5mm. 4X5mm. 5X5mm. 6X6mm. 8X8mm. 10X10mm
品牌	网格布	使用温度	350
形态	纤维状	形状	正方形
应用范围	EPS外墙保温系统		

玻璃纤维网格布是以玻璃纤维机织物为基材,经高分子抗乳液浸泡涂层。从而具有良好的抗碱性、柔韧性以及经纬向高度抗拉力,以其化学稳定性好,强度高,重量轻,尺寸稳定性好,抗冲击性强,防虫,防火,保温等特点,深受广大用户亲睐。

其主要用途被广泛应用在:1>墙体增强材料上 2>增强水泥制品

3>花岗岩、马赛克专用网片、大理石背贴网 4>防水卷材布、沥青屋面防水

5>增强塑料、橡胶制品的骨架材料 6>防火板 7>砂轮基布 8>公路路面用土工格栅

9>建筑用嵌缝带等多方面。

按种类可分为:内墙保温玻纤网格布、外墙保温网格布、grc制品增强网格布、玻纤胶带等四大类。

网格布规格:《内墙保温网格布》网眼尺寸:5x5mm、4x4mm 克重:80g—165g/m² 宽度:1000mm

长度:50m—300m 《外墙保温网格布》网眼尺寸:5x5mm、4x4mm 克重:80g—160g/m²

宽度:1000mm 长度:50m、100m或200m 颜色:白色(标准)、蓝色、绿色或其他颜色

包装:根据客户要求 《grc制品增强网格布》网眼尺寸:8x8mm、10x10mm、12x12mm 克重:约125g/m²

宽度:600mm、900mm、1000mm 长度:50m或100m 颜色:白色(标准)、黄色、绿色或其他颜色

包装:根据客户要求 《玻纤胶带》规格:8x8mm、9x9mm 克重:55g—85g/m² 宽度:25mm-1000mm

长度:10m—150m 颜色:通常为白色 网格布标准: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

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。

玻璃纤维网格布又称耐碱玻纤网格布。是以中碱和无碱玻纤机织物为基础经耐碱处理而成，该产品具有强度高、粘结性好、服贴性、定位性极佳。广泛用于墙体增强，(内)外墙保温，屋面防水等方面。还可应用于水泥、沥青、大理石、马赛克等墙体材料的增强，是一种新型的建筑工程材料。在保温系统中起到重要的结构作用，主要防止裂缝的产生，由于其优良的抗酸、碱性能及经纬抗拉强度高，能使外墙外保温系统所接受的应力均匀分散。避免由于外力的碰撞挤压所造成的整个保温结构的变形，因此玻璃纤维网格布有“软钢筋”的作用。

玻璃纤维网格布特点：

我厂生产的玻璃纤维网格布具有网孔匀称，网面平整。剪边齐整。具有耐碱，耐高温，增强保温，防裂，防潮，抗拉性好抗腐蚀等特点。玻璃纤维网格布规格：

网格间距：4x4mm. 4x4.5mm. 4x5mm. 5x5mm. 6x6mm. 8x8mm. 10x10mm

每平方米克重量：60g---165g

注：包装，克重，规格型号，尺寸，颜色，门幅可据客户需求调节！