

玻璃纤维布产品俄罗斯市场GOST认证

产品名称	玻璃纤维布产品俄罗斯市场GOST认证
公司名称	沃泰认证服务（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏惠路88号环球财富广场1幢803室（注册地址）
联系电话	0512-63369271 18015477703

产品详情

玻璃纤维方格布是无捻粗纱平纹织物，是手糊玻璃钢重要基材。方格布的强度主要在织物的经纬方向上，对于要求经向或纬向强度高的场合，也可以织成单向布，它可以在经向或纬向布置较多的无捻粗纱，单经向布，单纬向布。

玻璃纤维（英文原名为：glass fiber）是一种性能优异的无机非金属材料，种类繁多，优点是绝缘性好、耐热性强、抗腐蚀性好，机械强度高，但缺点是性脆，耐磨性较差。玻璃纤维通常用作复合材料中的增强材料，电绝缘材料和绝热保温材料，电路基板等国民经济各个领域。

按成分：主要是中碱、无碱、高碱（是对玻璃纤维中碱金属氧化物的成分进行分类），当然也还有由其它成分进行的分类，但品种太多，不一一列举。

按制造工艺：坩埚拉丝和池窑拉丝。

按品种：有合股纱、直接纱、喷射纱等。

另外，就是按单纤维直径、TEX数、捻度、浸润剂类型进行区分。

玻璃纤维布多用于手糊成工艺，玻璃纤维增强材料方格布主要是在船体、贮罐、冷却塔、船舶、车辆、槽罐、建筑结构材料。玻璃纤维布在工业上主要用于：隔热、防火、阻燃。该材料在遭到火焰燃烧时吸收大量热量并能阻止火焰穿过、隔绝空气。其产品特点：

- 1、用于低温-196 ，高温300 之间，具有耐气候性。
- 2、非粘着性，不易粘附任何物质。
- 3、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀。
- 4、摩擦系数低，是无油自润滑的选择。
- 5、透光率达6 ~ 13 %。
- 6、具有高绝缘性能、防紫外线、防静电。
- 7、强度高。具有良好的机械特性。
- 8、耐药剂性。

在俄罗斯市场，不同领域使用玻璃纤维布产品需要取得相关标准认证，如防火GOST认证（FZ-123），或者普通材料自愿性GOST认证、海关联盟EAC认证等。