



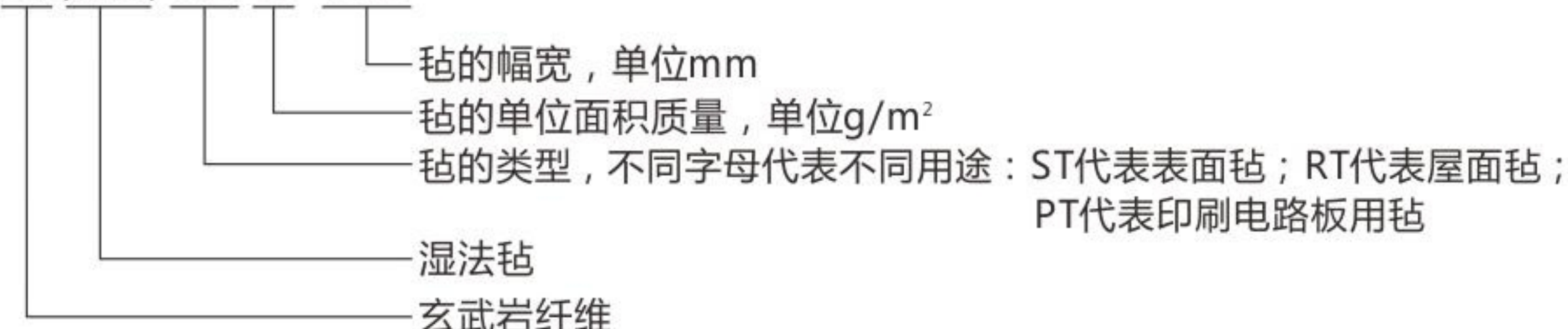
玄武岩纤维 薄毡

应用于：

电子PCB、VIP真空绝热、电池隔板、
饰面等领域。

产品系列名称

BF(MW)-XX-50-1000



► 产品简介

玄武岩纤维湿法薄毡，系以玄武岩湿法短切原丝为原料，采用类似于造纸工艺，涂覆特殊粘接剂后烘干而成的性能优良的玄武岩纤维制品。具有良好的电绝缘性、绝热性能及耐化学腐蚀性、耐酸碱性。基于玄武岩特有的耐温及耐化学腐蚀性，制品性能优势突出。

► 产品类别

表面毡、屋面毡、阻燃毡、印刷电路板用毡、防水贴面毡

► 产品特点

耐高温，低收缩率；阻燃导热系数低；耐酸碱性能优越；突出的隔音吸声性能；无硼排放，可降解。

► 产品技术指标

产品编号	单位重量 (g/m ²)	幅宽(mm)	厚度(mm)	耐热性能°C	含水率%
BF MW-ST	20/40/60/80	1000/1200	0.15	最佳性能温度 : 200°C 纤维热变形温度 : 700°C	< 0.3
BF MW-RT	30/40/50				
BF MW-PT	75/105				

克重、幅宽、长度可根据客户要求商定制作。