

东莞GRC构件GRC线条抗压强度-骏美装饰

产品名称	东莞GRC构件GRC线条抗压强度-骏美装饰
公司名称	东莞市骏美装饰工程有限公司
价格	70.00/平方米
规格参数	品牌:东莞骏美装饰 型号:jm 材质:GRC构件、eps线条
公司地址	广东省东莞市塘厦镇林村林清路93号
联系电话	0769-87910977 15989924809

产品详情

我们知道一般GRC构件都是作业在外墙装饰上的材料，在抗压上有着不同建筑材料的要求，对于GRC构件的抗压如何进行试验和标定，是GRC构件装饰材料生产厂家生产过程中必然需要进行的操作，东莞GRC构件厂家简要分析骏美的构件产品抗压工艺问题!

从建材使用状况来看一般情况下GRC构件的面外抗压强度大于面内抗压强度。这与未加纤维的水泥砂浆相比，GRC构件的面外抗压可达到10%~15%，而构件面内抗压强度由于纤维的层间分离作用有不同程度的降低。

当然同时制作工艺的不同对抗压强度也有明显地影响，用喷射工艺制作的构件，不同方向受压面所显示的抗压强度最大可相差30%左右;用铺网法制作的构件，其面外抗压强度与面内抗压强度相差不大;用预混法制作的构件，纤维为三维随机分布，基本属于宏观各向匀质材料;用混合法制作的材料，其强度方向性与短切纤维的掺入方式有关。

此外抗弯强度是指由于玻璃纤维的增强增韧作用，GRC材料的抗弯荷载达到最大值后仍然能够承受部分外力，构件仍然可保持完整性。在双点加载的抗弯曲试验中，荷载值随加载时间在初始阶段呈线性提高，达到比例极限后，荷载值与加载时间变成非线性关系，此时荷载值随时间延续仍然不断提高直到达到最大值。

最后荷载值随时间的延续呈非线性下降，检验中以将弯曲试验过程中出现的最大荷载值作为抗弯性能检验结果,从中计算出抗弯极限强度，兴发GRC构件严密监管生产流程，有着必要的生产检验设备，让每一件GRC产品均符合质量要求!

GRC构件、GRC线条使用范围：

外墙装饰：公共艺术建筑、商业建筑、住宅、别墅等。

景观雕塑&装饰构件：城市景观雕塑、园林小品、建筑构件等。找珠三角GRC装饰线条、深圳eps线条东莞GRC构件就选东莞骏美装饰

公司网址：www.0769jm.com