

# 雄安容东grc构件 林迪保温板 grc水泥构件

产品名称	雄安容东grc构件 林迪保温板 grc水泥构件
公司名称	河北林迪建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县
联系电话	15810651283

## 产品详情

### 解读eps欧式线条厂家生产奥秘

俗话说行行出状元，eps装饰线条行业也是一样的，比如这种产品的安装，看起来简单，实际上确并不简单，什么是grc构件，真是像是那句广告语说的一样，简约而不简单。

下面就由eps装饰线条生产厂家河北腾拓建材的小编为您总结一下

首先请一定要按照完全按施工图纸施工，任何不按图纸施工的行业都是耍

其次要按顺序进行EPS装饰线条的切割和施工，这些在施式之前必须都有完整的规划，雄安容东grc构件，没有完整的规划必然会导致施工的错误。

第三也是的一点在施工之前要用墨斗订好线，这就是俗称的定位线中线或边线。按图施工，按边线或中线施工就可以做到不出差错，也就是作好了一切细节就做好了整个eps的安装工作。

线条eps厂家：主要技术参数

## 线条eps厂家|主要技术参数

### 1、EPS装饰构件

物理学性能指标应符合以下要求：

吸水量 500g/m<sup>2</sup>（浸水24h）

抗冲击强度 6.0J

耐冻融 表面无裂纹、空鼓、起泡、剥离

不透水性 构件外层防护砂浆层内无水渗透

符合 高度设计要求的抗风压荷载值

### 2、聚

物理学性能指标应符合以下要求：

EPS聚板（不小于18kg/m<sup>3</sup>，成品grc构件，B1级防火要求）

导热系数 0.041

垂直于板面的抗拉强度 0.2MPa

压缩强度 0.1MPa

尺寸稳定性 0.20%

氧指数 30%

陈化时间 20 放置6天以上或60 放置5天以上

燃烧性能等级 B1级

### 3、EPS粘结剂

物理学性能指标应符合以下要求：

拉伸粘结强度（与水泥）原强度 0.8MPa

耐水 0.6MPa

拉伸粘结强度（与聚）原强度 0.1MPa（破板）

耐水 0.1MPa (破板)

可操作时间 1.5-4h

#### 4、耐碱玻纤网格布

物理学性能指标应符合以下要求：

单位面积质量 80g/m<sup>2</sup>

耐碱断裂强力 750N/mm

耐碱断裂强力保留率 50%

断裂应变 5.0%

#### 5、EPS聚合物抗裂砂浆

物理学性能指标应符合以下要求：

拉伸粘结强度(与聚)原强度 0.1MPa (破板)

耐水 0.1MPa (破板)

耐冻融 0.1MPa (破板)

28D压折比 2.5

可操作时间 4h

### EPS装饰线条设计时的思路

EPS装饰线条设计时的思路：

1、eps装饰线条厂家可以通过对主体、陪体和背景等细部的刻划，造成不同的质感，量感和空间感。

2、eps线条可以作用于画面的整体结构和主体形象的总的姿态，不管是大海、森林，还是高山和深谷，我们看到的自然现象，并根据其特点，选出横、直、曲斜等线条形式，在画面结构中发挥它主要的作用。

3、线条在造成一件作品的旋律、节奏和意境方面，也起着很重要的作用。线条并不是客观存在的实体，它只不过是因光的作用形成的各种物体的轮廓线，不同影调之间的分界线和由过度色块所组成的线型，

甚至是根本不存在的视觉以及断续模糊的虚线，这些不同的线条，大都是在作品完成后期才能看到。在实际生活中从事摄影创作活动时，如果不认真分析、观察、体验，grc水泥构件，就有可能忽视或体会不到线条的存在，因此，我们要对摄影眼的锻炼、才有可能充分利用线条来完成构图。

雄安容东grc构件-林迪保温板-grc水泥构件由河北林迪建材有限公司提供。河北林迪建材有限公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，林迪保温板一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。