

# 金属分隔条分隔缝做法

产品名称	金属分隔条分隔缝做法
公司名称	泰州瑞合兴建材有限公司
价格	8.00/米
规格参数	厂家:分隔缝厂家
公司地址	兴化市合陈镇昌合路北
联系电话	0523-83866598 15312384598

## 产品详情

1:原结构面因存在高低不平或坡度而进行找平铺设的基层，如水泥砂浆、细石砼等，有利于在其上面铺设面层或防水、保温层。这就是找平层。 2:不同部位的分隔缝起不同的作用，地坪分隔缝主要起防止和减缓不均匀沉降。屋面分隔缝避免防止因温度变化造成两种基体收缩不一致而造成基体破坏。外墙分隔缝起防止和减缓热胀冷缩造成破坏。

1.预埋木条，即在抹灰砂浆中预埋木条，然后再涂装施工后去除木条，并用深色漆勾缝。

2.用铝合金条，这种方法弊端太多，一般已经不用。 3.采用成品塑料分隔条。各自作用

1.对找平屋面有帮助。 2.单块混凝土防水层的面积减小，从而减少其伸缩和翘曲变形，

3.保证分隔缝深浅一致，槽内平整光滑，大限度降低平直度误差。

分隔缝是屋面找平层、刚性防水层、刚性保护层上预先留设的缝。位置 分格缝应设置在装配式结构屋面板的支承端、屋面转折处、与立墙的交接处。分格缝的纵横间距不宜>6m。屋脊处应设一纵向分格缝；横向分格缝每开间设一道，并与装配式屋面板的板缝对齐；沿女儿墙四周也应设分隔缝。其它突出屋面的结构物四周均应设置分格缝。

### 分格缝分类

1、一般需要有分格的地面是大面积，主要是工业厂房或大型商场之类，如果不是水磨石地面，你可以采用后切割的工艺，就是把地面做好，强度达到要求后，用混凝土切割机按设计要求的间距将缝切割出就可以，这样工程美观，实用

2、分格缝应设置在屋面板的支承端，屋面转折处、防水层与突出屋面的交接处，并应与屋面板缝对齐，使防水层因温差的影响、混凝土干缩结构变形等因素造成的防水层裂缝，集中到分格缝处，以免板面开裂。分格缝的设置间距不宜过大，当大于6m时，应在中部设一“v”形分格缝，分格缝深度宜贯穿整个防水层厚度。当分格缝兼作排气道时，缝可适当加宽，并设排气孔出气，当屋面采用石油、沥青、油毡作防水层时，分格缝处应加200mm~300mm宽的油毡，用沥青胶单边点贴，分格缝内嵌填满油膏。

分格缝：为了减少裂缝，在屋面找平层、刚性防水层、刚性保护层上预先留设的缝，刚性保护层仅在表面上作成V形槽，称为表面分格缝。分格缝的作用设置一定数量的分格缝可将单块混凝土防水层的面积

减小，从而减少其因伸缩和翘曲变形，可有效地防止和限制裂缝的产生。

分格缝的设置位置，分格缝应设置在装配式结构屋面板的支承端、屋面转折处、与立墙的连接处。分格缝的纵横间距不宜 $>6\text{m}$ 。屋脊处应设一纵向分格缝；横向分格缝每开间设一道，并与装配式屋面板的板缝对齐；沿女儿墙四周也应设分隔缝。其它突出屋面的结构物四周均应设置分格缝。