

pvc挤塑结构拉缝全国新型建筑材料品牌

产品名称	pvc挤塑结构拉缝全国新型建筑材料品牌
公司名称	衡水鑫丰建筑装饰材料有限公司
价格	20.00/米
规格参数	
公司地址	河北省衡水市高新区隆兴路555号隆兴宜居13#楼一至二层商40（注册地址）
联系电话	15303184622

产品详情

结构分隔缝，是指在地震发生时，为了不使建筑物倒塌或损坏，将非结构体与结构体隔开的做法。结构拉缝即为实现分隔缝的节点做法。结构拉缝材料（墙体结构接缝板），能有效提高剪力墙的侧向承载力，使剪力墙具有承载力高、受力合理、抗震性能好。结构拉缝的由来——因外墙全现浇混凝土体系而生：1、外墙非结构墙体采用混凝土构造墙替代；非构造墙体与结构同时施工。2、承重墙体与构造墙体（有构造配筋）在浇筑前采用结构拉缝材料做分隔，使承重墙与非承重墙混凝土保持柔性连接。结构分隔缝，是指在地震发生时，为了不使建筑物倒塌或损坏，将非结构体与结构体隔开的做法。结构拉缝即为实现分隔缝的节点做法。新工艺能很好的解决墙面的空鼓开裂的通病传统技术工艺下，墙面的空鼓开裂一直是个老大难的问题，而诸多新的工艺则很好的克服了这一难题。

结构分隔缝，是指在地震发生时，为了不使建筑物倒塌或损坏，将非结构体与结构体隔开的做法。结构拉缝即为实现分隔缝的节点做法。结构拉缝材料（墙体结构接缝板），能有效提高剪力墙的侧向承载力，使剪力墙具有承载力高、受力合理、抗震性能好。结构拉缝的由来——因外墙全现浇混凝土体系而生：1、外墙非结构墙体采用混凝土构造墙替代；非构造墙体与结构同时施工。2、承重墙体与构造墙体（有构造配筋）在浇筑前采用结构拉缝材料做分隔，使承重墙与非承重墙混凝土保持柔性连接。结构分隔缝，是指在地震发生时，为了不使建筑物倒塌或损坏，将非结构体与结构体隔开的做法。结构拉缝即为实现分隔缝的节点做法。新工艺能很好的解决墙面的空鼓开裂的通病传统技术工艺下，墙面的空鼓开裂一直是个老大难的问题，而诸多新的工艺则很好的克服了这一难题。郑州新乡洛阳安阳焦作许昌平顶山漯河开封濮阳鹤壁南阳三门峡驻马店商丘信阳周口太原临汾运城长治大同晋中朔州忻州吕梁晋城阳泉结构拉缝1 外墙免抹灰、内墙薄抹灰施工工艺外墙则利用铝模板带来的主体结构平整度、垂直度高的优势，使得其免抹灰；而内墙则使用度更高的砂加气砌块，这样只需要进行内墙薄抹灰即可。如此一来，就可从根源上，减少了墙体空鼓开裂问题。2 保温贴片工艺。像金地的保温贴片工艺，则是通过保温贴片代替传统外墙保温板。这样就可以减少砌块墙面因含水率变化引起膨胀收缩导致墙面产生的干缩裂缝，进而避免了传统外墙保温材料易空鼓开裂的风险。3 顶层砌体墙防开裂工艺传统工艺下，一些顶层户内砌体墙较容易出现面层开裂的问题，而这种问题主要是因为温度变化导致。所以金地就通过工艺创新，对顶层砌体进行了重新处理，若当主楼顶层为200mm厚填充墙体，且墙长度大于3米时，则在墙长度方向中部设置构造柱；河北石家庄保定变形缝沧州衡水邢台邯郸承德廊坊张家口秦皇岛唐山定州辛集迁安任丘武安遵化三河鹿泉霸州藁城辛集涿州黄骅沙河高碑店正定结构拉缝若当主楼顶层为100mm厚填充墙体，且墙长度大于3米，则在墙面满挂玻纤网。4 PVC材质结构拉缝工艺在传统工艺中，非承重

墙与承重梁、柱及墙之间存在拉缝。而一旦发生地震等情况，很容易导致墙体开裂，直接危害到建筑物的安全。因此，碧桂园针对这些情况，便通过稳定性和抗冲击性极强的PVC材质制作结构拉缝，并通过分水平缝及竖向缝，增强其弹性，这样便大大增强了其安全性。不过PVC材质制作结构拉缝有着严格的要求：首先，结构拉缝又分为水平缝及竖向缝，二种材料的形状各有不同，长度厂家根据施工图工厂切割；其次，安装前要仔细核对施工图，不能漏放，且水平拉缝方向不能放反，且在合模前对结构拉缝材料安装质量进行验收。北京市京--北京；上海市--上海；天津市--天津；重庆市--重庆；黑龙江省--哈尔滨；吉林省--长春；辽宁省--沈阳；内蒙古自治区--呼和浩特；河北省--石家庄；新疆维吾尔自治区--乌鲁木齐；甘肃省--兰州；青海省--西宁；陕西省--西安；宁夏回族自治区--银川；河南省--郑州；山东省--济南；山西省--太原；安徽省--合肥；湖南省--长沙；湖北省--武汉；江苏省--南京；四川省--成都；贵州省--贵阳；云南省--昆明；广西壮族自治区--南宁；西藏自治区--拉萨；浙江省--杭州；江西省--南昌；广东省--广州；福建省--福州；台湾省--台北；海南省--海口；香港特别行政区--香港；澳门特别行政区--澳门。

本产品属于新型建筑材料，采用了PVC塑料加工制造而成，具有质量轻、不易老化、不脆化、安装方便、价格低（比原来镀锌铁皮材料价格低60~70%），抗震性及防水作用等特点。

塑料有一定的弹性和塑性，它在使用过程中能有效减小外作用力对剪力墙的影响，网络的中空是为了缓冲墙体之间的挤压作用力。主要用在柱子与墙体结合处

主营结构拉缝，建筑变形缝，外墙抹灰分格条，滴水线一体化的企业一直与碧桂园万科恒大绿地保利融创等知名房地产开发商合作结构拉缝本产品属于新型建筑材料,采用了PVC塑料加工制造而成,具有质量轻,不易老化,不脆化,安装方便,价格低（比原来镀锌铁皮材料价格低60%-70%）,抗震性及防水作用等特点。塑料油一定弹性和塑性,它在使用过程中能有效减小外作用力对剪力墙的影响,网络的中空是为了缓冲墙体之间的挤压作用力。主要用在柱子与墙体结合处 使用方法：a,竖向

1,竖向结构拉缝需要每隔50公分开一个12-14mm的小圆孔,方便固定钢杆 郑州新乡 洛阳安阳焦作许昌平顶山漯河开封濮阳鹤壁南阳三门峡驻马店商丘信阳周口太原临汾运城长治大同晋中朔州忻州吕梁晋城阳泉结构拉缝2.钢筋在结构拉缝的两边每隔30公分处穿孔固定 b.横向

1.结构拉缝中间需要开好下料孔,每隔50公分开一个孔（由厂家统一开孔）

2.固定结构的两边（离边上2-3公分）开孔,开孔的间距应根据施工的图纸而定

3.固定结构拉缝时,把塑料构件穿过钢杆离梁底下10-15公分处固定 横向拉缝固定时,须拉水平线 结构拉缝构件需放通风阴凉处 本产品属于新型建筑材料,采用了PVC塑料加工制造而成,具有质量轻,不易老化,不脆化,安装方便,价格低（比原来镀锌铁皮材料价格低60%-70%）,抗震性及防水作用等特点。塑料油一定弹性和塑性,它在使用过程中能有效减小外作用力对剪力墙的影响,网络的中空是为了缓冲墙体之间的挤压作用力。主要用在柱子与墙体结合处 使用方法：a,竖向

1,竖向结构拉缝需要每隔50公分开一个12-14mm的小圆孔,方便固定钢杆

2.钢筋在结构拉缝的两边每隔30公分处穿孔固定 b.横向

1.结构拉缝中间需要开好下料孔,每隔50公分开一个孔（由厂家统一开孔）

2.固定结构的两边（离边上2-3公分）开孔,开孔的间距应根据施工的图纸而定 河北石家庄保定变形缝沧州衡水邢台邯郸承德廊坊张家口秦皇岛唐山定州辛集迁安任丘武安遵化三河鹿泉霸州藁城辛集涿州黄骅沙河高碑店正定结构拉缝.3.固定结构拉缝时,把塑料构件穿过钢杆离梁底下10-15公分处固定 横向拉缝固定时,须拉水平线 结构拉缝构件需放通风阴凉处

结构拉缝变形缝主营区域京津冀及周边地区。北京市京--北京；上海市--上海；天津市--天津；重庆市--重庆；黑龙江省--哈尔滨；吉林省--长春；辽宁省--沈阳；内蒙古自治区--呼和浩特；河北省--石家庄；新疆维吾尔自治区--乌鲁木齐；甘肃省--兰州；青海省--西宁；陕西省--西安；宁夏回族自治区--银川；河南省--郑州；山东省--济南；山西省--太原；安徽省--合肥；湖南省--长沙；湖北省--武汉；江苏省--南京；四川省--成都；贵州省--贵阳；云南省--昆明；广西壮族自治区--南宁；西藏自治区--拉萨；浙江省--杭州；江西省--南昌；广东省--广州

；福建省--福州；台湾省--台北；海南省 --海口；香港特别行政区-- 香港； 澳门特别行政区--
澳门结构拉缝