

外墙板拼缝封闭材料,A12柔性补缝膏

产品名称	外墙板拼缝封闭材料,A12柔性补缝膏
公司名称	北京冶建工程裂缝处理中心
价格	68.00/公斤
规格参数	品牌:工程师 型号:A12柔性补缝膏 产地:北京
公司地址	北京市海淀区长春 桥路5号
联系电话	18600262690

产品详情

外墙板拼缝封闭材料,屋面板拼缝封闭材料,楼板防水密封胶,混凝土内外墙封闭胶

详情咨询：赵工18600262690

温度性裂缝-最常见的房屋裂缝，对房屋结构安全影响不大，这种裂缝，只影响房屋室内的外观，不会影响房屋的安全性，可适当采取一些补救措施：在裂缝处贴无纺布、粘贴PVC网格布或用砂浆堵缝，再用涂料进行粉刷修补。

沉降裂缝-当沉降裂缝发生后沉降发展较为缓慢且有减弱趋势时，应在裂缝稳定后对裂缝修复。新建房屋的地基在2-5年内才会逐渐稳定，修补好裂缝后，这其间墙体还是有可能会由于地基下沉而开裂，对此您也不必过于担心。如果裂缝对房屋整体美观影响不大，第一次修补后可隔久一点再修补。修复一般用工程师A12柔性补缝膏、聚合物砂浆填缝或弹性腻子、石膏填充，嵌缝带粘贴。

工程师A12柔性补缝膏

——墙体活动裂缝封闭专用

A12柔性补缝膏是专为墙体裂缝修复而设计，适用于活动裂缝的封闭，固化后具有柔韧性、高粘接性，可弥盖裂缝，并可随着裂缝宽度的变化而伸缩，保持基层的完整性，提高基层的防水性及耐久性。是既具有高分子材料的柔性，又具有无机材料的耐久性的新型补缝材料，克服了用普通水泥砂浆嵌填板缝后产生裂纹的缺点。

一、用途

- n 混凝土活动裂缝的表面封闭和开槽封闭；
- n 混凝土内、外墙板，屋面板、楼板的防水密封；
- n 外墙外保温面层裂缝修补；
- n 轻质墙体材料缝隙的填充和修补。

二、特点

- n 良好的柔韧性，填缝后不开裂，封闭并跟随裂缝的变化；
- n 良好的耐久性高，耐紫外线、抗渗性、抗裂性，防水，提高结构的使用寿命；
- n 开盖即用，涂刮时不流淌下坠，手感舒适，与基层有良好附着力；
- n 优异的环保性，属绿色建材，可潮湿基层施工。

三、性能

序号	指标	参数
1	外观	白色膏状
2	固含量，%	65
3	拉伸强度，MPa	1.0
4	延伸率，%	300
5	不透水性，MPa	> 0.4

四、用法

方法一：表面封闭法

1、基层要求

基层表面应平整、清洁、坚固、干燥；

2、底涂处理

修复裂缝前，先在裂缝两侧粘贴防污条，防止施工时补缝膏粘污其它部位；

用A12专用底涂涂刷在干净的基层表面，宽度10-20mm；10分钟后进行封

缝施工。

3、封闭施工

用腻子刀刮平A12柔性补缝膏，厚度2mm，宽度10-20mm；

立刻揭去防污条，固化过程应防止碰撞、污染；

24小时后固化，干燥养护7天即可。

方法二：开槽封闭法

1、基层处理

开槽：沿裂缝方向开槽，去除表面涂料、腻子等，露出抹灰砂浆层或墙体层，开槽宽度50mm；深度3mm；基层应平整、清洁、干燥、无浮灰。

防污：先在裂缝两侧粘贴防污条，防止施工时补缝膏粘污其它部位；

底涂：用A12专用底涂涂刷在干净的基层表面，10分钟后进行封缝施工；

隔离：沿着裂缝贴宽度为15-20mm的隔离胶带。

3、封闭裂缝

刮A12：沿开槽表面刮抹A12柔性补缝膏，填满凹槽，并与两侧刮平，立刻揭去防污条。建议一次刮平，因为A12为柔性材料，次日固化后不易用砂纸打磨平整。

刷涂料：A12干燥养护2天，表面直接刷弹性涂料。不建议刮其它腻子，避免刚性的腻子受到变形时自身开裂。

五、 包装、用量及储存：

n 包装：A12柔性补缝膏：10kg/桶；A12专用底涂：10kg/桶；

n 储存：保质期为12个月，桶盖密封，存放在5℃以上通风干燥处，防止阳光直射和冻结。

n 用量：10m/kg左右

迄今，北京冶建工程裂缝处理中心的工程师牌系列产品已经全面应用在高铁线路。中心在高铁轨道板裂缝处理的方案确定、材料科研、施工工法、工程承包等等诸多领域都积累了大量的案例和工程实践经验。

外墙板拼缝封闭材料,屋面板拼缝封闭材料,楼板防水密封胶,混凝土内外墙封闭胶

详情咨询：赵工18600262690