

新型墙体保温材料改性无机保温砂浆

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 新型墙体保温材料改性无机保温砂浆 |
| 公司名称 | 杭州五梁禾节能科技有限公司 |
| 价格 | 1000.00/吨 |
| 规格参数 | 品牌:五梁禾 型号:I |
| 公司地址 | 萧山区浦阳镇桃湖村 |
| 联系电话 | 15355469150 |

产品详情

五梁禾改性无机保温砂浆完美解决墙面冷凝水问题

为什么说五梁禾[YT无机活性保温材料](#)

能完美解决墙体冷凝水问题呢？日常生活中，我们经常发现建筑物墙体上回出现很多的小水珠，这些墙上的小水珠其实就是我们所说的冷凝水。

冷凝水的产生过程就是水的形态转变的过程，气态的水蒸气遇冷变成液态水的过程。在我们生活的环境中，房屋墙面发霉，长毛，发黑都是因为冷凝水的长期浸泡墙面而导致的后果。给我们的生活造成了较大的影响，传统的解决方法是对墙面使用[保温材料](#)来进行隔热保温。五梁禾公司对于这种现象做了深入的研究，得出墙面冷凝水的产生主要由室内外温差，室内的相对湿度，墙面整体的隔热效果等有关。而通过对墙面进行更好的隔热保温是解决此种现象产生较为有效的方法。五梁禾YT无机活性保温材料，具有极低的导热系数，仅为0.05W/M.K，隔热效果好，通过大量的实践检验，在室内涂刷20mm左右的YT无机活性保温材料，即可有效防止墙面冷凝水的产生，长久有效的对墙面起到了保护作用，创造了较好的生活环境。

增加建筑墙体的保温效果，YT无机活性保温材料由特制合成的改性无机溶液、硅酸铝纤维、热反射物质和精选空心玻璃微珠加工而成。属于无机单组份，无毒无害，VOC排放为零，安全环保，涂刷在室内墙面，符合相关要求。施工简单，维修方便，节省工期。涂层的导热系数极低，隔热保温效果明显，在一定厚度条件下抑制效率可达到90%左右。对于低温物体也可有效保冷，有效抑制外界热源由于热量传导导致低温物体温度的上升。YT无机活性保温材料涂刷在室内墙面在相同外界情况下，能明显提升室内温度可达到5-10 左右，彻底解决墙面冷凝水的问题，使用年限长。