

集成墙板厂家 科建鑫材 欧家竹木纤维板 集成墙板会变形吗

产品名称	集成墙板厂家 科建鑫材 欧家竹木纤维板 集成墙板会变形吗
公司名称	湖南科建鑫材新材料有限公司
价格	38.00/平方米
规格参数	品牌:欧家 型号:通用 产地:湖南
公司地址	宁乡经济开发区三环东路452号
联系电话	0731-87071599 13187011076

产品详情

传统墙面装修的缺点越发明显，所以新型材料集成墙面的出现得到越来越多人的认可，湖南科建鑫材欧家集成墙面是将来自于竹木大省湖南纯天然竹木纤维,经过先进的工艺和设备高温高压形成,品质上乘，不含重金属等有害成分，达到欧标E0级环保标准。

目前很多消费者一直担心，欧家竹木纤维集成墙面到底能使用多久，会不会变形膨胀。竹木纤维集成墙面既防水、防潮、防腐且不会变形。但严格来说欧家竹木纤维集成墙面不变形是不科学的，在一些特殊的条件下，竹木纤维墙板会变形的，任何产品在一定作用下都会变形。还有人说集成墙面有千分之三的收缩比，虽然以前的PVC材料确实有热胀冷缩之后1000厘米就会存在3cm的变形幅度，然而材料不一样性能也不一样。我们进行以下分析：

热胀冷缩，肯定是温度对集成墙面的影响。温度直接影响收缩，特别是对硬质PVC是有收缩比的，成型的pvc收缩度大约是：0.1-0.5%，热变形温度：70 。也就是上面所说的千分之三就是根据这个来的。

但我们可能忽略了，欧家竹木纤维集成墙面是有石粉和木纤维等主要原料，加上适当的加工助剂，用热压制备工艺，压制而成的一种新型复合材料，多种不同材料及原料要融合在一起，必定会经过高温，据调查压制过程中的温度可达到130度。有关数据PVC热变形温度为70 ，但是室内温度一般很难超过45度，很难达到变形的地步，可以说我们的担心没有太大必要。

再者，竹木纤维集成墙面在生产过程中会在里面添加一些润滑剂、界面相容剂等来增加产品的性能！石粉含量的多少、木粉含量的多少也是影响竹木纤维集成墙面性能的因素。

产品的性能要从整体来考虑，而不是从某一种原料的性能来判定。所以，我们应该正确对待一些所谓的

道听途说，目前欧家集成墙板行业已被大众接受，消费者热捧，肯定有许多的同行会通过一些别的方式来打击，只要做到真材实料，自然一迎刃而解。

湖南科建鑫材欧家原材料的优选优用，保证了集成墙面的绿色环保，作为十几年之久的大厂家，种类齐全，造型百变，还能实现自我个性化定制，真正打造了绿色环保的家居环境，悉心呵护消费者一辈子的健康。