

大同竹木纤维集成墙板安装指导

产品名称	大同竹木纤维集成墙板安装指导
公司名称	临沂益博装饰材料有限公司
价格	40.00/平方米
规格参数	品牌:益博 颜色:根据色卡 产地:山东临沂
公司地址	山东省临沂市兰山区高新技术开发区工业园
联系电话	15266395576 18669937786

产品详情

大同竹木纤维集成墙板安装指导

竹木纤维集成墙板墙裙护墙板木塑装饰板

原料研发生产，产品生产设计，开发销售于一体的木塑墙板厂家，主做：木塑地板，竹木纤维集成墙板，全屋快装等，坚持保持平稳较快发展与推进结构调整和技术进步相结合，坚持改善外部环境与引导企业加强管理相结合，我们坚持技术创新，结构调整，扩大就业注重提高全员素质，走可持续发展之路。公司拥有的生产设备与较强的产品研发能力，专业生产吸声产品，为提升企业形象，打造企业品牌，建立了一套完整的质量管理体系，坚持“质量，技术，服务规范，信誉至上”的质量方针，确保向用户提供的产品服务，真诚欢迎前来洽谈业务。

竹木纤维集成墙板不会变形，已被大众接受

竹木纤维集成墙板作为一种新型的装修材料，短时间就收到消费者热捧，单是到底竹木纤维集成墙板材料怎么样，会不会变形，变形有是多少？这些问题都是消费者所关心的。

目前很多消费者一直担心，竹木纤维竹木纤维集成墙板到底能使用多久，会不会变形膨胀之类的。竹木纤维竹木纤维集成墙板既防水、防潮、防腐且不会变形。但其实要说竹木纤维竹木纤维集成墙板这种材料绝不变形是不科学的，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。还有人说竹木纤维集成墙板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。我们可以分析一下：

热胀冷缩，肯定是温度对竹木纤维集成墙板的影响。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，竹木纤维竹木纤维集成墙板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。所以我们担心的没有必要的。

再者，竹木纤维竹木纤维集成墙板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竹木纤维集成墙板性能的因素。

除了从配方上来提高竹木纤维竹木纤维集成墙板的性能外，竹木纤维竹木纤维集成墙板本身结构上也是租了研究的，目前所采用的加厚或多孔空心结构都是一种防膨胀的手段。

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，目前竹木纤维集成墙板行业已经慢慢被大众接受，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。