

实木家具虽好,但是作为普通消费者很难依靠肉眼辨别其质量的好坏。此外,一些导购还会利用消费者的知识盲区来杜撰虚假概念,鼓吹自家产品,打压竞争对手,这更让人在选购时无所适从。下面我们就总结了一些在实木家具挑选上容易踩进的误区,提请大家注意。

■ 常见误区

1 ◎指接板不能用,稳定性不好,还有胶。所谓的指接板就是实木板材。指接材、集成材等多是枝桠材等木料通过二次加

2 ◎家里的老人都说现在的实木家具质量不如从前,以前家里请人打制的家具很少出现开裂等问题。所以还是手工的好。

3 ◎记者在走访市场时发现,有商家把大芯板当做实木板材出售,美其名曰“生态板”。有消费者被大芯板的结构误导,深信不

小贴士:这些材料都与实木无关

市场上有不少人造板材,在名称上尽量与实木靠近以迷惑消费者,这点一定要警惕。

实木颗粒板就是刨花

板。欧松板,科学名称为定向刨花板。刨花板是将木材切成刨花再加胶压制而成的。而澳松板其实是密度板。密度板是由木纤维加适量胶粘

4 ◎进口木材高大上,而且价格也贵。

很多商家都介绍,进口木材贵且品质更好。但孙书冬指出,由于近些年来我国对森林资源保护严格,现在大部分木

材都由国外进口。比如水曲柳、柞木等绝大部分都来自俄罗斯。而且这些进口木材即使算上运费可能还要比国内的便宜。

另外,近年来国内市场出

5 ◎一些消费者家的实木家具出现开裂变形,厂家辩称这是此类家具的特性,没办法改变。

木材确实容易存在湿胀干

缩的问题,但如果生产工艺到位,木材干燥得宜,留缝到位,实木家具也并不容易开裂变形。在实木家具的生产过程中,最关键的就是木材干燥工序,

小贴士:网购南方家具要注意含水率

一般来说,无论生产厂家在南方还是北方,只要在北京地区销售就要符合这里的含水率处理要求。

只要达到了相应的工艺标准,即使是南方生产的实木家具,也不会在北京出现开裂变形问题。但是,现在网购家具十

6 ◎有导购介绍,木材越重,密度越高,那么硬度也越大。这样的产品稳定性有保

障。以上说法没有科学根据。首先,如柚木、菠萝格、楠木

7 ◎有商家介绍,他们的木材因为要选取最好的部分,所以只留木材芯,这里是木材密度最大、最硬的部位。这样原料损耗自然大。另外,为了保证含水率可以应对日后湿胀干缩所造成的拉伸,一块比较大的板

材,各部位含水率都要做得有差异。

首先,只有红木在制作时才会严格区分芯材和边材,因为两者颜色区分比较大。“这是标准中明确规定的。”孙书冬表示,除此之外的其他木材完全

的实木锯材相比,其稳定性还要相对好一点,只是美观度相对较差。处理得当,其环保性能与实木锯材无异。

但是现在是工业化生产,基本来了材料就得开工,所以一旦含水率控制不好,就会出现这个问题。这并不是手工或是机械的加工方式造成的。

条,所以很具有迷惑性。它主要的用途是家具和包木门及门套、暖气罩、窗帘盒等,不过,用它制作的家具只能称为人造板类家具。

剂制作而成的人造板材。所谓的多层实木就是胶合板。其是由多层单板叠加压制而成的,于是有人给它起了这个名字。

现了一些进口的小众木材,但国内厂家对这些外来树种的性能了解并不全面,工艺控制可能不熟练,所以导致最终成品有质量问题。反倒是一些常用树种,工艺成熟,产品更稳定。

干燥做得不好的话,做成的家具就容易开裂、变形,如果干燥到位,将木材本身应力消除,并不会产生太多变形、开裂的问题。

分流行,因此提醒消费者,购买南方卖家的产品时,一定要注意确认家具的含水率是否适合在北方使用。

等,稳定性比较好的木材,它们的密度并不高。而且密度高与质量不一定成正比。

没有必要区分芯材、边材。另外,商家说木材芯最硬,但实际上是最软的部位。至于一块板子上含水率做出差异,孙书冬笑言,非常想知道厂家怎么把这个不可能实现的情况转化为“现实”的。

□ 特别提示

谨防以次充好

一些商家利用木种纹理相近的、价值更低的木材冒充名贵木材。还有故意标称木材俗名混淆概念的。这些都严重地侵害了消费者权益。

比较常见的有用橡胶木冒充橡木,此外,用西南桦木冒充樱桃木的事件也曾见诸报端。黑核桃、黑胡桃及核桃木三者也经常被商家混淆。

孙书冬介绍,消费者肉眼很难分辨树种。尤其是像橡胶木、橡木这样两者肉眼观察差别就不明显的。唯一可行的方法是,在购买时让商家写上木材的学名,如果怀疑存在欺诈现象,可按照合同维护自身权益。若购买的是进口木材,还可要求查看相关报关单等资料。

合同一定标记规范名称

为了迎合或迷惑消费者,一些人给木材起了接近名贵木材的“俗名”。于是红花梨、巴西花梨、非洲紫檀等名称纷纷出现在市场上。但是,孙书冬提醒,如果消费者在购买实木家具时,材质的价格较高,那么建议提前做好功课,了解相关学名。同时督促商家在合同中写清规范名称,写上木材的拉丁术语(国际通用名称)或按照《中国主要木材名称》标准以及《中国主要进口木材名称》标准中规定的中文名称,并要求商家提供相应木材检验证书等资料。一旦有所怀疑,可按合同,将家具送至检测机构检测。孙书冬强调,合同中标称学名非常重要,否则即使送检,也无从检测。

除此之外还有一种情况,就是该木种只有俗称,也无从鉴定。以现在市场上非常火的金丝楠为例,其只是对樟科、桢楠属树种的俗称,《中国主要木材名称》中并没有“金丝楠木”这个科学名称。樟科、桢楠属其下包括若干种树种,并非每一个都是“金丝楠”。由于在《中国主要木材名称》中,桢楠属的名称叫做楠木,消费者如果对所买的金丝楠存在异议,而请相关部门检测,那么只能确定该木材属不属于楠木,而不能鉴定出是不是“金丝楠”。对于这类产品,建议谨慎入手。

(马希)