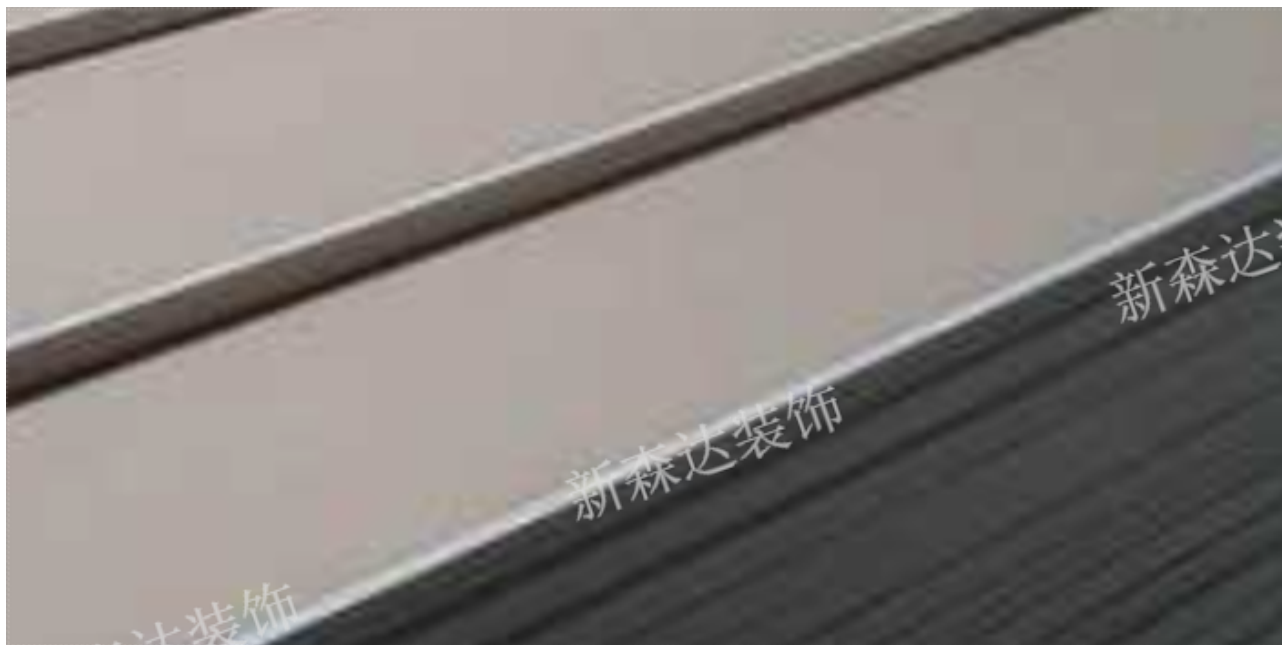


发布日期：2025-09-21

我们在阻燃板生产厂家购买板才的情况下，务必要保质保量，那样在运用的情况下才不容易发生难题，那麼应当怎么检查它的质量呢？阻燃板是以木料为关键原材料生产制造的，因为其构造的合理化和生产过程中的细致生产加工，可大致摆脱木料的缺点，并提升了木料的物理学物理性能，与此同时阻燃人造板也摆脱了一般人造板易点燃的缺陷，合理提升了人造板阻燃等级能，阻燃板生产制造是充足有效地运用木料、改进木料特性的一个关键方式。在购买阻燃板的情况下，能够观查上边是不是有防伪标识标识，如果有防伪标识标识，那麼就预兆着板才的品质有一点的确保，还能够查验它的板材是不是扎实，如果不扎实得话，商品便会发生形变。除此之外，还需要查验包边了，包边不可以发生不平时和毛边的状况，这都归属于产品质量问题，是果断要防止的。在置放阻燃板的情况下，不必将板才放到湿冷的地区，要放到干燥的地区，不可以横着和曝晒，要轻拿小心轻放，才能确保它的实际应用效果。

在贵州的别错过!阻燃软硬板厂家直销,规格齐全,价格优惠。黔东南a级阻燃板公司



阻燃板，又叫阻燃防火板、阻燃难燃板等。阻燃板比较大的特点就是阻燃、难燃，那么阻燃板为什么不容易燃烧呢？贴心小普为您解答：1. 阻碍理论：依靠表面的阻燃剂的覆盖作用，阻止木材表面的易燃材料与周围环境进行物质和能量的互换，既切断了氧气的运输，又抑制了可燃性气体的滋生，降低木材的热分解的可能性；2. 热理论：利用阻燃剂在胶合板的表层的覆盖，起到散热、吸热和隔热作用，抑制木材的燃点；3. 不燃气体稀释理论：阻燃剂受热时可自动释放出阻燃气体而降低燃烧面周围的热量。同时，不燃气体稀释了可燃气体的浓度，干扰了燃烧连锁反应；4. 自由基捕获理论：阻燃剂在高温环境下能生成活性很高的游离基，这些游离基能捕获木

材燃烧时释放的活性极强的OH自由基和H离子，干扰燃烧的发生；5. 挥发物降低理论：阻燃剂催化木材热解过程，使它朝着产炭来量增加和可燃气体减生的方向发展，以形成表面和木炭保护层并抑制了火焰燃烧。

黔东南a级阻燃板公司高质量阻燃, 贵州新森达装饰建材, 厂家直销。



防火、阻燃板属于防火建材，在火灾中具有防火和分隔作用，可防止火灾和烟气蔓延，但严格意义上来说，防火板和阻燃板是有一些区别的。防火板又名耐火板，学名为热固性树脂浸渍纸高压层积板，是表面装饰用耐火建材，有丰富的表面色彩，纹路以及特殊的物理性能，多用于室内装饰、家具、厨柜、实验室台面、外墙等领域。防火板的耐火度相比其它材料要高，能够在高温环境坚持更久。这样意外发生的时候，能够为人们的逃亡提供更多的时间和机会。防火板除了耐火的特点外，它还可作为一种装饰材料使用，这主要是因为它有着非常鲜艳的色彩和丰富的纹理。且轻质、吸声隔音、绿色环保、便于加工、经济实用等都是防火板的特点。阻燃板，又名难燃板、阻燃胶合板、难燃胶合板等，是由原木旋切成木片或由木方刨切成小木方块，对木片进行阻燃处理后再用胶粘剂胶合而成的三层或多层的胶合板，通常用奇数层木片，并使相邻层木片的纤维方向互相垂直胶合而成。阻燃板以木材为主要原料生产的阻燃板，由于其结构的合理性和生产过程中的精细加工，可大体上克服木材的缺陷改善和提高木材的物理力学性能，同时难燃胶合板也克服了普通胶合板易燃烧的缺点，有效提高了胶合板阻燃性能。

阻燃板需要依靠质量阻燃剂发挥作用。在板材加工使用的粘连剂中添加特殊阻燃剂，阻断助燃物氧气的进入，隔断里层木质材料起火或降低火势蔓延进度，从而达到阻燃效应。火灾发生时，如果使用质量阻燃板，能有效减少空气中烟雾的浓度，给逃生留出尽可能充足的时间和条件。虽说阻燃剂看不见摸不着，购买者并不关心，但它就像美食中的独特配方，各家有各家添加剂、添加法。针对工程的阻燃板，新森达还试验了很多配方，在胶粘剂中直接添加环保型阻燃剂，让阻燃力MAX的同时，更有“环保力”。掌握这五种方法,你就可以挑选性价比高的阻燃板-在贵州的看起来！



阻燃板和防火板到底有什么不一样呢？阻燃板在建材的市场上有很多的称呼，像是阻燃胶合板、难燃胶合板、难燃板等，是由木段旋切成单板或由木方刨切成薄木，对单板进行阻燃处理后用胶黏剂胶合而成的三层或多层的板状材料，通常用奇数层单板，并使相邻单板的纤维方向互相垂直胶合而成。阻燃板是以木材为主要原料进行生产的。阻燃板可以大体上克服木材的缺陷，改善提高木材的物理学性能，同时难燃胶合板也克服了普通胶合板易燃烧的缺点，有效的提高了胶合板的阻燃性能，阻燃板这种板材同时具备了阻燃性、抑烟性、防腐性、防虫性以及稳定性这五大特性，有很强的可食用性。防火板，它的标准名称是耐火板。有丰富的表面色彩，纹路以及特殊的物流性能，只是具有一定的耐火性能。防火板是以金属板（铝板、不锈钢板、彩色钢板、钛板、铜板等）为面板，无卤阻燃无机物改性的填芯料为芯层，热压复合而成的一种防火的三明治式夹芯板。防火板贴面是三层，比较厚。耐火板防火板是原纸经过三聚氰胺和酚醛树脂的浸渍工艺，是高温高压成的。

贵州用户注意了！专业阻燃板厂家，可靠安全价格低！黔东南a级阻燃板公司

大家的一致选择！买阻燃板，来贵州新森达装饰建材就对了。黔东南a级阻燃板公司

木材的阻燃功能不只和阻燃剂的功能和用量有关，还跟阻燃剂在木材中的分布状况有密切的关系。木材的阻燃处理工艺会影响木材的吸湿和阻燃功能，挑选适宜的阻燃处理工艺还不会损坏木材的物理力学功能。（1）浸注法。浸注法是在常压、真空、加压或综合运用几种压力的条件下，将阻燃剂注入木材中的阻燃处理办法。常压浸注法是在大气压力下进行的，该工艺较为简单、成本低廉、设备投资较少，但只适用于处理单板等厚度较薄的材料或者是渗透性较好的材料。加压浸注法是将木材放置于高压罐内，先抽真空，抽掉木材内部的气体，借助于放真空吸入阻燃剂，然后加压将阻燃剂压入木材内部。分段浸注法是将不同的阻燃剂别离浸注，使前后处理的药剂相互反应，生产沉淀，适用这种办法浸注的木材干燥后可增重20%以上，且干燥后木材陶瓷化、阻燃性、硬度、尺度稳定性等都得到提升。（2）喷涂法。关于不方便浸注的木材可以选用涂刷或喷涂阻燃剂的办法来隔离热源，阻止木材接触空气，然后降低木材的焚烧功能。（3）热压法。



热压法是将阻燃粉末撒在板材上或者涂刷在木板材上，在热压的条件下使其熔融进入木板材内，这种办法避免了加压浸注时木板材表面的膨胀及处理后的干燥。

黔东南a级阻燃板公司

贵州新森达装饰建材有限公司主营品牌有伟业, 龙牌, 泰山, 千年舟, 黔森达, 兔宝宝, 发展规模团队不断壮大, 该公司贸易型的公司。新森达装饰建材是一家有限责任公司企业, 一直“以人为本, 服务于社会”的经营理念; “诚守信誉, 持续发展”的质量方针。以满足顾客要求为己任; 以顾客永远满意为标准; 以保持行业优先为目标, 提供高品质的地板, 装饰建材, 五金, 防水材料。新森达装饰建材将以真诚的服务、创新的理念、高品质的产品, 为彼此赢得全新的未来!