

蜂窝纸板生产 鸿锐包装 福田蜂窝纸板

产品名称	蜂窝纸板生产 鸿锐包装 福田蜂窝纸板
公司名称	深圳市鸿锐包装材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区观澜牛湖新湖路28号
联系电话	15818789988

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：深圳市鸿锐包装材料有限公司

侧压强度是蜂窝纸板强还是瓦楞纸板强？

侧压强大又代表包装盒的堆码能力。经过实验，蜂窝纸板的侧压强度随着孔径的增大而减少；瓦楞纸板的侧压强度远高于蜂窝纸板，而横向的侧压强度则低于蜂窝纸板。这个时候同等厚度的瓦楞纸板侧压强度高于蜂窝纸板，如果是蜂窝纸箱一般四角用纸护角来增加其堆码能力，与同等瓦楞纸箱平衡。不过因为考虑到其成本问题，往往瓦楞纸箱的厚度要远远低于蜂窝纸箱的厚度。所以瓦楞纸箱的侧压强度并没有明显的优势。

经测试，厚度为10mm的蜂窝纸板的承载能力为0.5~3吨/ m²，蜂窝纸板厂，是五层瓦楞纸板的2-10倍。它可以代替实木板。 承重边界的范围可以从几公斤到几十公斤。如果使用复合纤维板或胶合板作为面板，则可以承载数十吨的物品。

因为蜂窝纸板比瓦楞纸板使用更少的纸，并且蜂窝纸芯可以由廉价的再生纸制成，所以它可以由麦草和稻草制成。 因此，资源非常令人兴奋，因此蜂窝纸箱的成本仅为相同厚度的瓦楞纸箱成本的2/3。木板箱的1/3。

1.质轻、用料少、成本低。蜂窝夹层结构与其他各种板式结构相比，具有大的强度顺量比，因而其制成品的功能 / 价格比好，这是蜂窝纸板成功的关键。一般蜂窝纸板的密度约为30~50kg / m，是普遍瓦楞纸板密度的1 / 3。一般蜂窝纸板的价格只要木材的60%、钢材的50%、重型七层瓦楞纸板的66%，因为自重较轻，能为用户带来较好的经济效益。

2.高强度、表面平坦、不易变形。蜂窝夹层结构近似各向同性，福田蜂窝纸板，结构稳定性好，不易变形，其杰出的抗压才能和抗弯才能是箱式包装资料需要的重要特性。一般蜂窝纸板正面每平方厘米可接受2—5kg的压力，是一般瓦楞纸板抗压才能的5~10倍。一般蜂窝纸板的抗弯强度是强化瓦楞纸板的2~5倍，是一般瓦楞纸板的5--30倍。

蜂窝纸板生产-鸿锐包装(在线咨询)-福田蜂窝纸板由深圳市鸿锐包装材料有限公司提供。深圳市鸿锐包装材料有限公司 (www.szhrbz.cn) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！