

企业集采春扬牌 麦秸秆板 稻草板 包装板 打包板 建筑材料

产品名称	企业集采春扬牌 麦秸秆板 稻草板 包装板 打包板 建筑材料
公司名称	上海春扬实业有限公司
价格	60.00/平方米
规格参数	品牌:春扬 品名:麦秸秆 树种:麦秸秆
公司地址	上海市闵行区纪鹤路2号第7幢2层A246室
联系电话	13795274987

产品详情

零甲醛麦秸板
novofibre诺菲博尔生态板是由100%天然优质麦秸秆混合无甲醛胶粘剂改性异氰酸脂 (p-mdi) 经连续热压而成的环保板材。
中文产品名称：定向结构麦秸板
英文产品名称：ossb (oriented structural straw board)
以100%天然优质麦秸秆为原料，改性异氰酸酯树脂 (p-mdi) 为胶粘剂，通过扁平窄长麦秸加工、干燥、分选、翦劈、施胶，经定向铺装后热压而成的一种多层结构板材。

novofibre诺菲博尔生态板在实际应用中的产品特性

结构强度高、可靠的承载性能

采用更为先进的纵横双定向铺装技术，可实现板材纵横双向均具有优异的承载性能。使用者可根据所需要的形状、尺寸任意切割或翻转，铺装于屋面、楼面或墙面。

作为楼面板使用，可浇筑一定厚度的细石砼，作为地暖以及石材等饰面材料的基层。还可直接铺装木地板、地毯等地面材料。

作为屋面板使用，板面可直接粘贴sbs等自粘防水卷材。除铺装沥青瓦外，优异的承载能力确保屋面还可以铺装水泥瓦、陶瓦等非轻质屋面材料。

作为墙体结构板使用，可与轻钢框架组合为剪力墙体系，有效抵抗竖向及水平向荷载。作为外墙结构板，配合优异的握钉性能，可做到外挂保温及砂浆，外墙挂板以及石材等。

优秀的板面及板边握钉力：

作为结构板使用时，通过自钻螺丝的钉装，使得其与轻钢框架紧密结合，充分地发挥了蒙皮效应，增加房屋系统整体结构稳定性，有效提升抗震及抗风压等性能。

作为外墙结构板使用时，保证外墙面可钉装保温材料，以及干挂质量较大的装饰面材。并在长期使用过程中，钉孔周边板体纤维不易疲劳。同时麦秸秆表面蜡质层对螺钉的覆盖，可在一定程度上减缓螺钉的锈蚀。

作为屋面板使用时，其表面可直接使用水泥钉，为沥青瓦、顺水条、挂瓦条等需要钉装的屋面材料，提供稳固的基层。

作为内墙板使用时，可实现各种常规家用设备（壁柜等）与装饰材料（如石材）在内墙面的直接安装，实现了传统内墙石膏板望尘莫及的承载性能。同时，其也可与石膏板配合使用（如11.1mm novofibre诺菲博尔生态板+9mm纸面石膏板），错缝铺装，即解决了石膏板墙面不能悬挂重物的弊病，又拥有了石膏板表面便于装饰施工的优势。

板面憎水性能优于传统木质板材

novofibre诺菲博尔生态板采用的天然优质麦秸秆，表面附着二氧化硅与蜡质层，较之木质人造板材具有独特的板面憎水性能。若在其表面滴落水珠后，其表现为低渗透、低扩散，比传统木质板材更适合作为屋面板及楼面板使用。

耐久性、防虫蛀

采用先进的高温（200摄氏度）连续热压工艺，在连续热压过程中板内微生物均被清除，在正常使用条件下，防虫蛀。

麦秸纤维较之木纤维，所具有的优异的防虫蛀及耐久性，早已被大众所认可，并在民间广泛应用，且经历了时间的验证。掺有麦草的土坯建筑，墙体矗立百年不足为奇。novofibre诺菲博尔生态板优秀的耐久性能，保障您的房屋能够经受岁月的变迁，在设计基准期内具有优异稳定的结构性能。

“零”甲醛，关爱健康

novofibre诺菲博尔生态板采用无甲醛的改性异氰酸脂胶粘剂经连续高温热压而成。经各国人造板研究所抽检，其甲醛释放量仅为0.2mg/100g板材（0.02mg/l）。是现行中国最高国标e1级（9mg/100g板材）的1/45，欧洲最高企标e0级（5mg/100g板材）的1/25。这点微量的甲醛释放量来自于天然麦秸秆的糠醛物质，并非化工胶粘剂。

环保、低碳

novofibre诺菲博尔生态板采用一年生天然优质麦秸秆为原料，减少麦秸秆在农田中的焚烧，降低二氧化碳排放量，保护森林资源。