

宝润达新型材料有限公司

全球绿色环保节能建材创导者



宝润达新材[®]
WE BUILD TOGETHER



目录

CONTANTS

关于
我们

产品
服务

文化
荣誉

规划
未来

关于我们

ABOUT US

公司
概况

发展
历程

服务
实力

组织
架构

公司概况



宝润达新型材料有限公司创立于2011年，注册资本6060万，是一家按上市公司要求规范运营的现代化企业，公司位于河南省长葛产业集聚区。

公司集科研、开发、制造、销售与服务为一体，拥有完善的销售网络，产品销往全球20多个国家。主营产品包括：聚氨酯节能板材、外墙保温装饰一体板、门板等全球最新主流建筑装饰用品、系统集成产品。

公司依托辐射全球的营销网络为用户提供及时、细致、全面的服务，现已成为中国领先的整体化建筑解决方案供应商。

发展历程



2012年3月：公司引进CTPM精益化管理，组建国际贸易营销团队，开拓国际市场，投产2700万，购买意大利全自动聚氨酯节能板材生产线正式投产

2012年



2014年11月：投资1200万，购买全自动一体板生产线正式投产。

2015年



2011年

2011年2月：宝润达新型材料有限公司成立。



2013年

2013年宝润达聚氨酯节能板材生产线年产量突破30万平方米



2016年

2016年11月：投资1800万，购买意大利全自动门板生产线正式投产。

服务实力/研发设计



拥有23项发明专利、实用新型专利



河南省工程技术中心

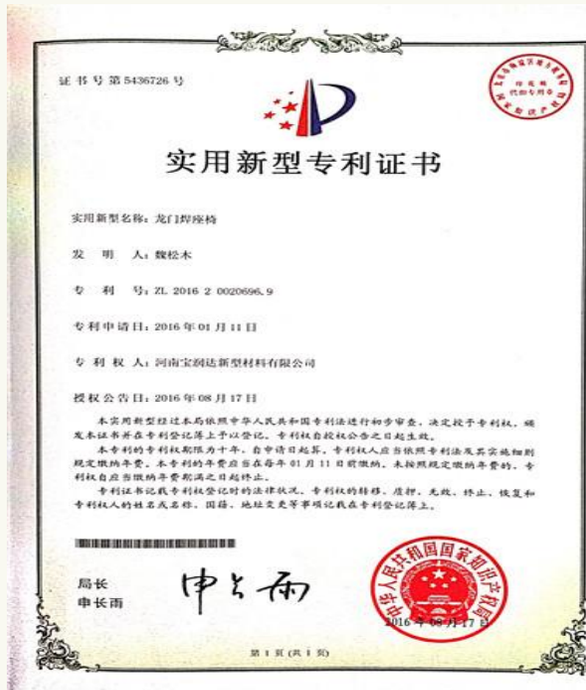


中国节能板材行业知名企业、知名品牌



和多家高等院校建立产品研发合作项目

服务实力/专利证书



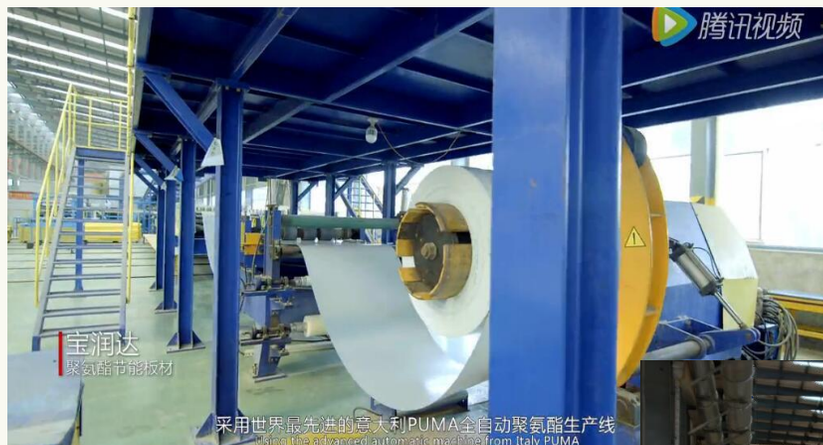
This is an example text. Go ahead and replace it. Add your text here.

服务实力/专利证书



This is an example text. Go ahead and replace it. Add your text here.

服务实力/精密制造



聚氨酯复合板生产车间



外墙保温一体板生产车间

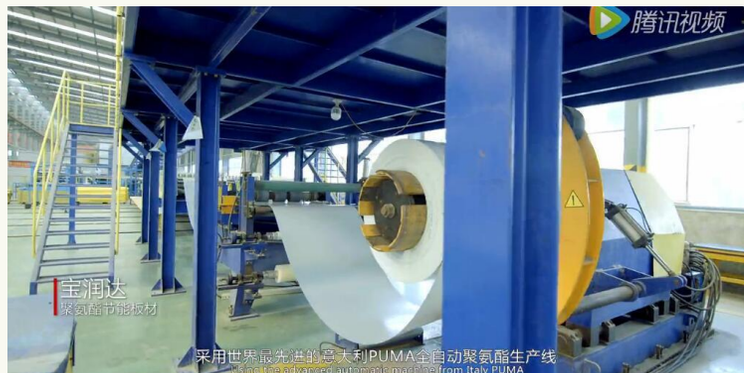


聚氨酯门板生产车间

6万平方米现代化工业厂房

服务实力/精密制造

国际领先第三代意大利连续性聚氨酯复合板生产线



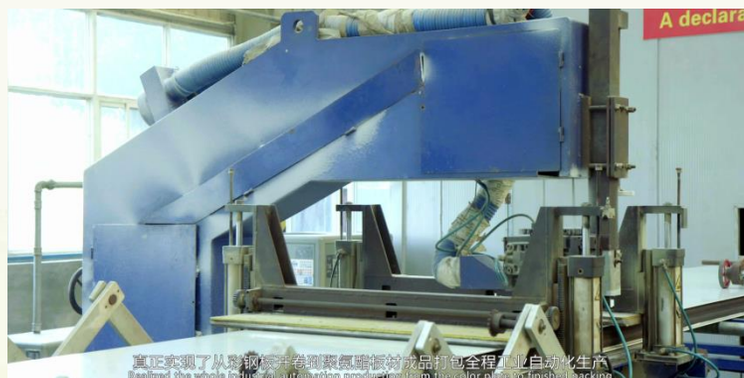
彩卷上卷区



彩钢卷压型区



双履带成型发泡机房



机器人数控带锯切割区



码垛系统



打包系统

服务实力/精密制造

国际领先的外墙保温一体板生产线



上料区



烘干区



底漆渗透区



面层喷涂区



全自动码垛烘干



保温复合区

服务实力/精密制造

国内领先的钢筋桁架楼承板生产线



服务实力/精密制造

国际领先意大利聚氨酯板2号生产线



彩卷上卷区



彩钢卷压型区



双履带成型发泡机房



机器人数控带锯切割区



码垛系统



打包系统

服务实力/组织架构



产品服务

PRODUCT SERVICE

主导
产品

应用
领域

服务
宗旨

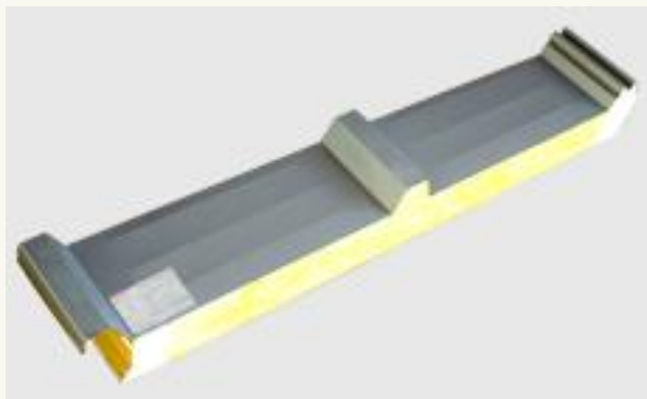
工程
案例

主导产品/商业模式

公司是一家处于新型功能材料行业为客户提供新型建筑节能保温材料及整体化建筑解决方案的一站式服务商，专注于新型建筑材料的研发、制造、销售与服务。公司拥有发明专利、实用新型专利23项，并组建了一支具有专业研发经验的产品研发团队。公司依托自身在建材行业多年的经营经验，为房地产开发商、建筑工程施工方、市政工程及食品、医疗、物流等行业提供保温装饰一体板、聚氨酯复合板、钢筋桁架楼承板、门板等产品及服务。

公司销售市场分为国内市场和国外市场，采取直销与代理相结合的销售模式，并利用展会、推广软件、工程案例推广、渠道开发等推广方法，进行全球化产品覆盖，通过产品销售与服务实现盈利。

主导产品/聚氨酯复合板



17种版型

产品特点：保温、防火、防绣、机械性能好等优点。

厚度：50mm 、75mm、100、125mm、150mm、200mm

防火等级：A级、B1、B2

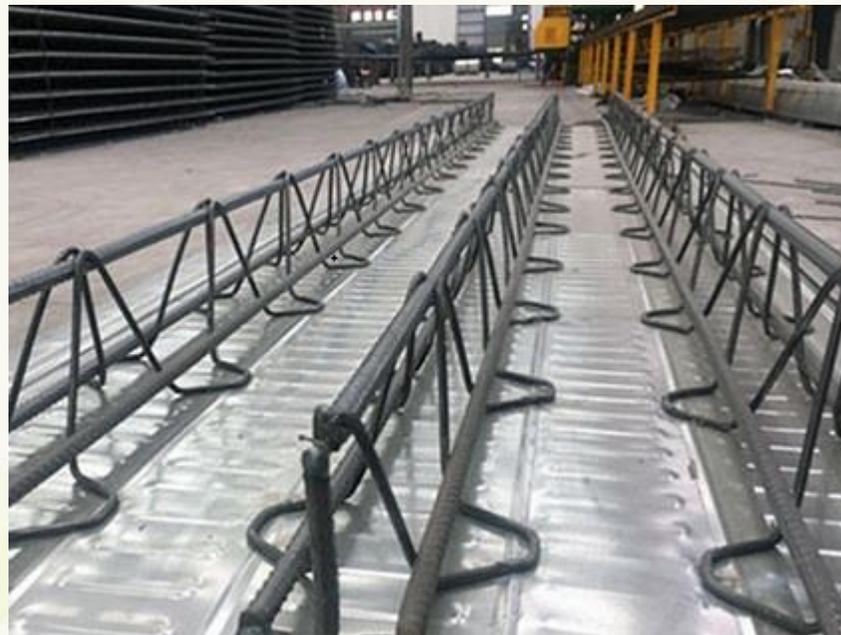
夹心材质：岩棉、聚氨酯、玻璃丝绵

彩钢颜色：200多种RAL颜色可选

聚氨酯复合板应用案例图



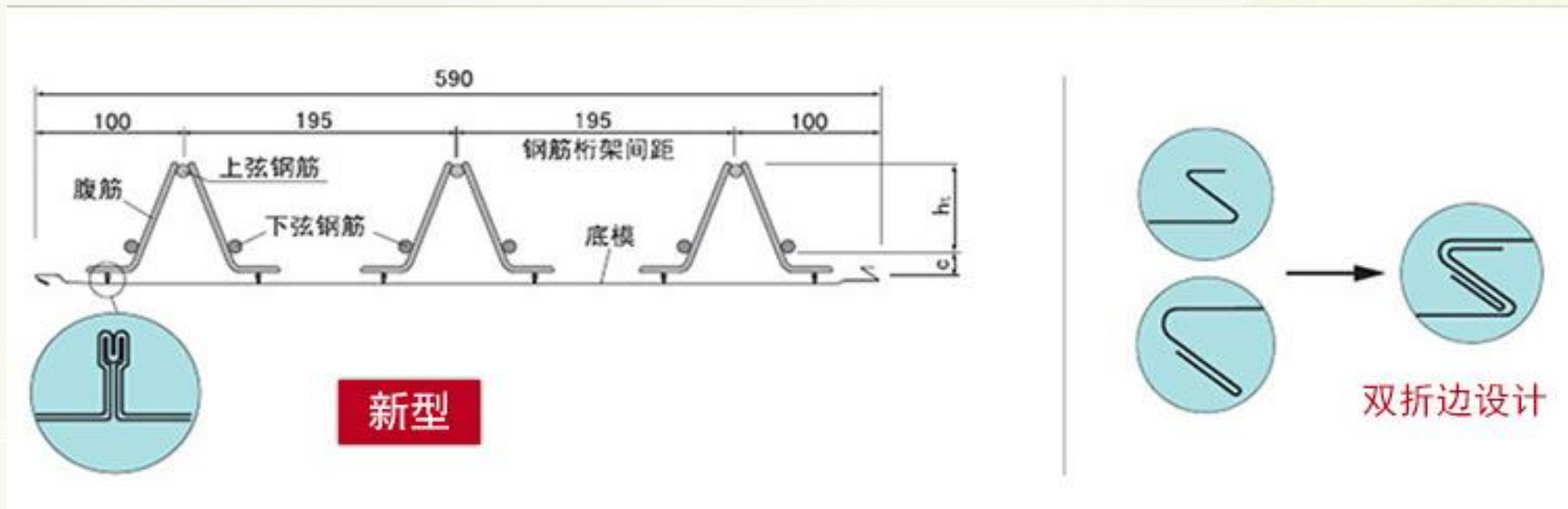
主导产品/钢筋桁架楼承板



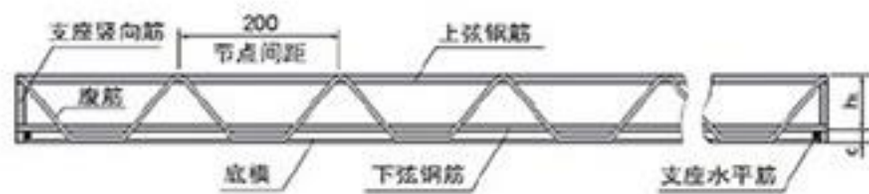
17种版
产品特点：

- 1、钢筋排列均匀，受力模式合理，可大大减少临时支撑
- 2、双折边扣边搭接设计，有效组合模板，保障施工质量
- 3、现场钢筋绑扎工作量减少60%~70%，更进一步缩短施工周期
- 4、力学性能、耐火性能与传统现浇楼同，底模不参与使用阶段受力不需考虑防火、防腐问题。

主导产品/钢筋桁架楼承板



17种版



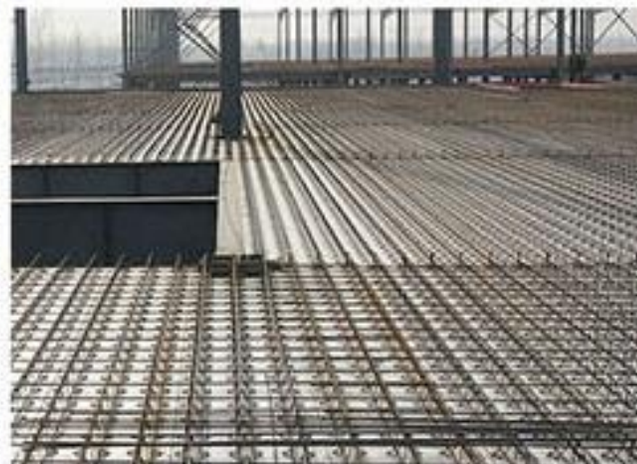
C—混凝土保护层厚度 Ht—钢筋桁架高度



“M”型钢筋桁架楼承板局部特写

- (1)、超强焊点承载力：M型直立肋宽2-3mm，与钢筋桁架腹杆钢筋的焊点承载力约为普通V型肋板型焊点承载力的1.5倍。
- (2)、底模无焊点、无锈点、无孔洞：钢筋桁架与底模焊点的距离约5mm，底模无焊点、无锈点、无孔洞。

钢筋桁架楼承板应用案例图



主导产品/外墙保温装饰一体板



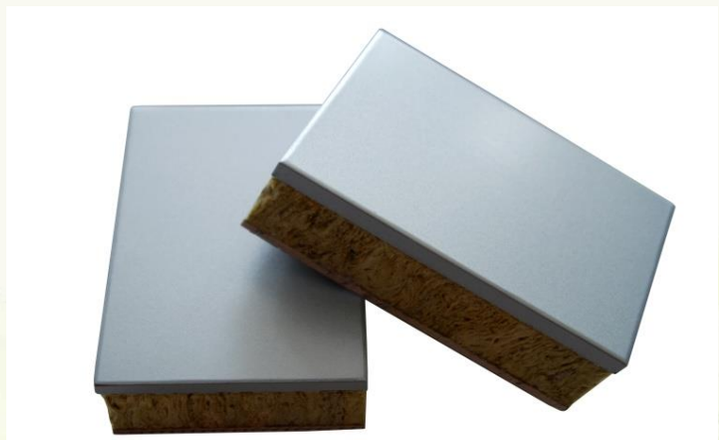
真石漆系列



多彩仿大理石漆系列



仿石材系列



金属氟碳漆系列



质感仿石材系列



真石漆系列

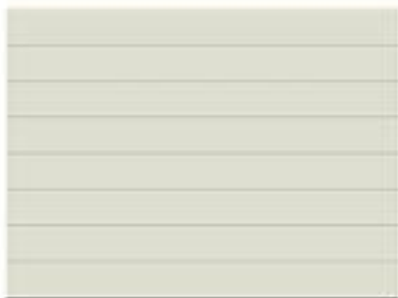
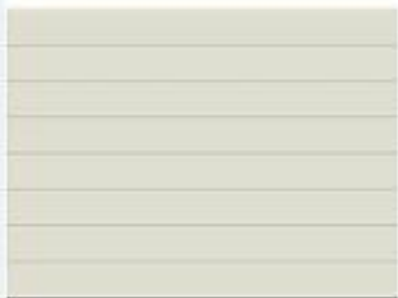
一体板应用案例图



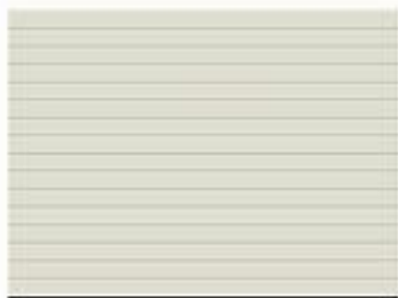
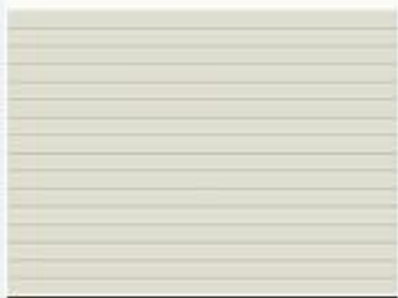
主导产品/聚氨酯门板



方格造型
Classic pattern



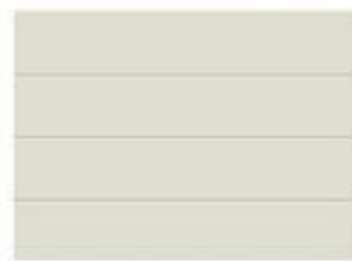
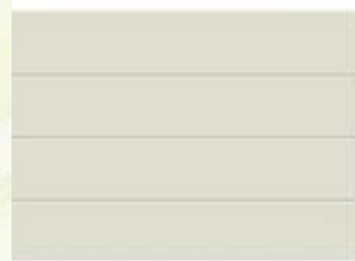
单条纹造型
II-line pattern



三条纹造型
Stripe pattern



小波纹造型
Micro-wave pattern



纯平镜面造型
Flat pattern

门板应用案例图



门板应用案例图



应用领域

体育馆



净化车间



大型工业厂房



高端楼盘



文化荣誉

CULTURE HONOR

品牌
价值

企业
文化

荣誉
时刻

企业文化

致力于成为受尊敬和具有可持续发展能力的企业。

以工业品创新和流通促进社会资源的集约利用。



诚实交朋友，信誉求发展。

全面促进社会进步、员工发展、经济增长、环境保护等方面的协调和发展。

荣誉时刻

企业荣誉：

中国驰名商标

省级工程技术中心

河南省重合同守信用企业

阿里巴巴北方大区VIP企业

东南非共同市场中国优品供应商

河南省建筑节能技术体系重点推广证书

2015国际外墙保温技术创新与应用展最佳展示效果奖



规划未来

PLAN FUTURE

市场
前景

竞争
优势

发展
目标

市场前景/行业发展政策

- 根据国家建设部于2005年发布的《关于发展节能省地型住宅和公共建筑的指导意见》，我国住宅和公共建筑建造和使用的能源资源消耗水平，要在2020年接近或达到现阶段中等发达国家水平，并要求全国城镇新建筑执行50%节能标准。因此，建筑外墙保温材料行业开始快速发展，为提高施工效率，逐渐将外墙的装饰和保温作为紧密相连的环节，形成“建筑节能保温与装饰材料”行业。
- 2008年，《中华人民共和国节约能源法》颁布，确立了节约能源的法律地位，强调民用建筑工程必须达到建筑节能的规范要求。



市场前景/行业发展政策

- 2016年，国务院办公厅发布《国务院办公厅关于促进建材工业稳增长调结构增效益的指导意见》，指导意见规定要推广新型墙体，发展本质安全，节能环保、轻质高强的墙体和屋面材料、外墙保温材料，以及结构与保温一体化外墙板。



市场前景/行业发展前景

- 国家对建筑节能的高度重视，促进了行业发展。

国家住建部《建筑节能与绿色建筑发展“十三五”规划》明确提出：到2020年，城镇新建民用建筑全部达到节能标准要求，城镇绿色建筑占新建建筑比重达到50%，新开工全装修成品住宅面积达到30%，绿色建材应用比你达到40%，装配式建筑面积占新建筑面积比例达到15%，完成既有居住建筑节能改造面积5亿平方米以上，公共建筑节能改造1亿平方米，全国城镇既有居住建筑节能建筑所占比例超60%。



市场前景/行业发展前景

- 建筑节能标准的提高，进一步推动行业的快速发展

我国从1986年提出30%的建筑节能标准，到2020年要求严寒和寒冷地区建筑执行65%建筑节能标准，目前北京地区已经开始执行75%的建筑节能标准，政策环境和发展趋势将继续有力推动建筑保温行业的快速发展。

- 已有建筑节能改造的加快进行，持续拉动行业需求。

国家明确指出：“十三五”期间完成新建和改造建筑16亿平方米。



竞争优势

- 区域优势

公司位于河南省长葛市，地处中原，交通线发达，京广铁路、京广高铁、京珠高速公路、107国道纵贯南北，北接郑州航空港区，临近新郑国际机场。地理优势能够有效扩大运输半径，节约产品运输成本。

- 研发优势

公司拥有行业内经验丰富的研发及技术人员，与上海交大等多所院校建立长期研发合作关系，并聘请了拥有多年生产经验的精益工程师进行精益化生产。公司为省级工程技术中心，通过多年的技术创新及工艺改良，公司外墙保温装饰一体板石材仿真度可达95%以上，水包水、水包沙、仿石材、真石漆等产品工艺居于国内领先水平。



竞争优势

- 产品优势：

公司具有国内最先进的产品连续化自动化生产线，通过国际领先的设计软件及设计流程进行产品研发，以完备的测试手段为依托，产品质量处于行业领先水平。产品产能能够保证大中型工程施工要求，产品方案及产品种类能齐全，能够满足客户多方位需求。目前，公司为国内外墙保温装饰一体板前五大供应商之一，为国内门板第二大供应商。



竞争优势

- 渠道优势:

公司依托多年建材行业经营经验，在全国多处设有办事处，并具有一支拥有丰富客户资源的销售团队及稳定代理商。公司产品推广覆盖全国31个省市，并积极探索海外市场，形成了以国内销售为主线，扩大海外市场份额的销售策略，公司通过展会、推广软件、工程案例推广、渠道开发等方式，加大产品推广力度，产品知名度日益显现，并荣获中国驰名商标等多项荣誉。

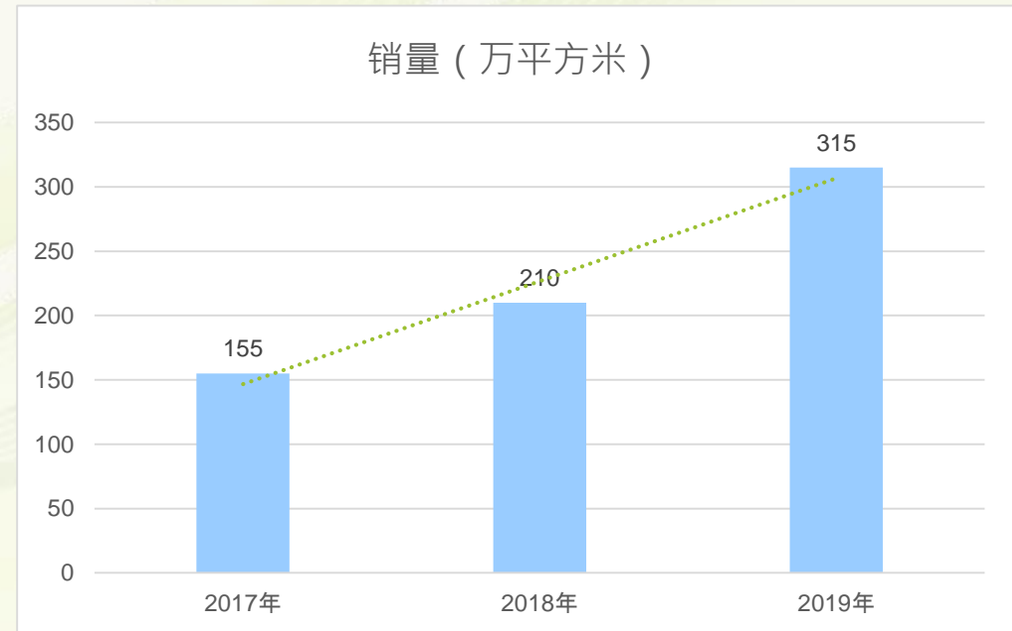
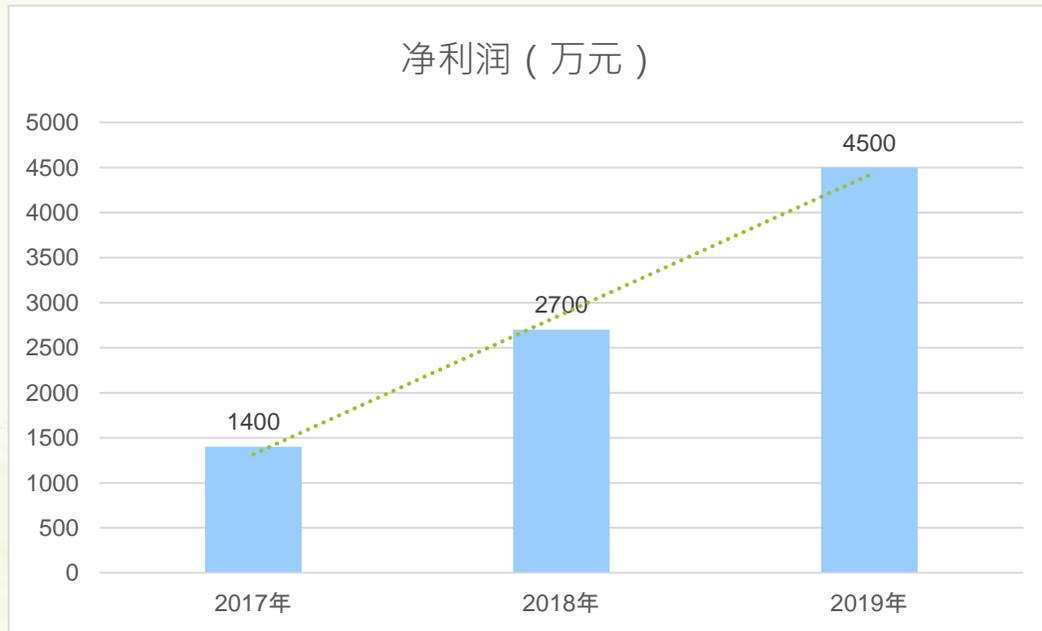
- 服务优势

公司集研发、销售、生产、服务于一体，为客户提供从项目的设计咨询到工程规划、安装指导、产品维护等方面的整体解决方案。不仅为客户提供优质产品，更为客户提供最便捷和最专业的项目支持。



我们的目标

以行业发展为契机，以产业政策为助力，以市场为导向，以客户为中心，延长产业链，提升附加值，全面提升公司竞争实力。力争在同行业中，创一流的技术，做一流的品牌，树一流的信誉，全力打造全球绿色节能建材创导者。





宝润达新材[®]
WE BUILD TOGETHER

THANK YOU FOR WATCHING

宝润达新型材料有限公司

地址：河南省长葛市产业聚集区

400：400-967-8177

网址：www.mybrdeco.com

