

东方诚金属幕墙板节能板材四面企口板岩棉复合板岩棉夹芯板封边横挂板三明治板克沃板

产品名称	东方诚金属幕墙板节能板材四面企口板岩棉复合板岩棉夹芯板封边横挂板三明治板克沃板
公司名称	三河鑫顺明达建材有限公司
价格	125.00/平米
规格参数	品牌:东方诚 型号:V-1000 产地:北京
公司地址	顺义区李遂镇市场北路19号
联系电话	13717775652

产品详情

建筑外围护体系的领航者 BUILDING ENVELOPE SYSTEM 17 聚氨酯侧封边复合板 (MRP-WG/WR) Sandwich Panel with PU Seal (MRP-WG/WR) 东方诚金属节能复合板由自动化连续生产线复合而成，以镀锌或镀铝锌彩色涂层钢板为面材，防火岩棉、玻璃棉为芯材，高密度硬质聚氨酯发泡为启口填充，经过发泡固化复合成型。具有质轻、美观、防火、保温、安装快捷等特点，深受客户青睐的钢建筑围护材料。

性能描述：1. 燃烧性能达到复合板燃烧材料不燃A级；2. 企口两侧采用聚氨酯作为填充，有效降低热传导，切断水渗漏，防止玻璃棉、岩棉吸水而降低强度和保温性能。3. 企口两侧增强整体强度，防止企口变形。

产品性能 Product Performances 东方诚公司引进意大利进口多组份高压发泡设备。该设备是由具有丰富行业经验的意大利设计师和工程师研发，设计，并经过20多家国内外聚氨酯板生产厂家的实际使用，产量超过1000万平米。经过不断的更新和改善，现该设备配置先进的Siemens西门子的闭环控制系统，精密的Roxroth力士乐高压柱塞泵，及精确的Endress-Hauser恩德斯豪斯质量流量计等进口硬件，并在海外组装，整体运输，模块式对接生产线，保证了生产过程的易操作性和工艺的稳定性。因此可以生产环保、保温、难燃、美观的金属节能聚氨酯板。发泡工艺决定产品质量，各组分充分反应需要一定时间，东方诚引进世界先进性的金属复合板全套连续自动化生产线，双履带主机长度大于32米，并配置自动凉板装置，增加有效固化时间，让聚氨酯充分固化，板材性能更加稳定，品质更加优良。 OHC Company has imported multi-component high pressure foaming machine from Italy. Designed, researched and developed by experienced Italian designers and engineers, applied by over 20 polyurethane sandwich panel manufacturers around the world, the machine has an output of more than 10 million square meters of panels. Thanks to continuous innovation and improvement, it has been equipped with

advanced Siemens closed loop control system, precise Rexroth high pressure plunger pumps, Endress-Hauser mass flowmeter and other hardware assembled abroad, integrally transported with its modular docking production line, thus easy-operated production procedure and stable process are ensured for providing environmental-friendly, thermal-insulated, nonflammable and good-looking metal energy-saving polyurethane sandwich panels for customers. Foaming process determines product quality. OHC introduces a complete set of world-leading continuous automated production lines for metal sandwich panel. Double crawler length is more than 32 meters, with special devices to make PU fully solidified, producing better panels. 东方诚推出的聚氨酯板采用独特的隐藏插入式结构，是全新概念的建筑外墙装饰板，双重密封防水设计系统具有优异的气密性、水密性，采用不含氟氯碳化物的聚氨酯PU、聚异氰脲酸酯PIR等芯材，可达到B2、B1级，以独具匠心的设计，使装饰面更加整洁美观。广泛用于冷链物流、食品加工、畜牧业等行业，具有良好的效果。