

生产销售镀锌白铁皮厂家 05 43-2987 987

产品名称	生产销售镀锌白铁皮厂家 05 43-2987 987
公司名称	山东省博兴县正和钢板有限公司
价格	4400.00/吨
规格参数	
公司地址	山东滨州博兴县兴福工业园
联系电话	0543-2412351 13020623785

产品详情

山东省博兴县正和钢板有限公司400-021-8590/05 43-2987 987坐落在山东省经济发达的博兴县兴福工业园区，设涂镀剪切中心（部）、国际贸易中心（部）、压型折弯加工中心（部）、薄钢机械制品中心（部）等，是精密薄板生产厂家，是热浸镀锌镀铝锌硅彩色涂层烤漆钢(带)铁皮板卷（鱼鳞铁）生产销售加工厂家，是铝板、201/304不锈钢、冷轧、热轧中厚卷板销售厂家。

中国好钢板生产厂家，专注钢板上的热镀锌镀铝锌彩涂防腐层30年！

涂镀剪切中心（部）：专业生产销售钢种/材质SGCC、DC51D + Z/DX51D + Z、DC51D + AZ/DX51D + AZ、TDC51D + Z/AZ等钢种0.16-3.0*900/914/1000/1040/1080/1200/1219/1220/1250/1300/1500镀锌层Z40-275、镀铝锌层AZ40-150、油漆膜15-25 μm等热浸镀锌、镀铝锌硅、彩色涂层烤漆钢板卷金属烤漆彩涂钢板。生产销售无花（零锌花）彩涂基板、标花（大锌花）热浸镀锌卷、无花民用热浸镀锌板。

销售20米/30米0.16-1.2*1000/1200/1250热镀锌镀锌/彩涂钢小卷。

销售1.1/1.2/1.3/1.35/1.4/1.5/1.6/1.7/1.75/1.8/1.9/1.95/2.0/2.2/2.4/2.5/2.75/2.8/2.95/3.0*1000/1250/1500中厚热浸镀锌、镀铝锌硅开平板。

定尺纵剪开平（横剪）0.2至3.0* 50-1500*C钢卷。

专业生产覆膜彩涂钢板、镀锌彩涂钢开平板、太阳能、卷帘门、围挡板、通风管道、外保温防腐包管道专用、广告牌专用热镀锌板白铁皮镀铝锌彩涂钢板瓦厂家、空调制冷、电器开关柜/配电柜专用宝钢梅钢AZ150镀铝锌钢卷开平、覆膜销售、锅炉专用、卷帘门专用、冷库专用海蓝、桔红、浅绿、夜蓝、象牙白色镀锌镀铝锌彩涂钢卷板压型销售。

国际贸易中心（部）：是鞍本集团鞍钢（鞍山钢铁）、本钢（本溪钢铁）、首钢京唐、首钢特宇、包钢、天铁、河北钢铁唐钢、河北钢铁邯钢、邯宝、山东钢铁济钢、马钢（马鞍山钢铁）、武钢（武汉钢铁）、酒钢、宝钢（宝山钢铁）、宝钢梅钢、宝钢黄石、烨辉、联合铁钢、攀钢、新钢、天津市凤鸣、皆

成、中宇华、恒兴、唐山国丰、春兴等钢厂热镀锌钢带、镀铝锌钢带、彩色涂层钢带代理销售厂家。

压型折弯加工中心（部）：预制金属板：角驰直立锁缝YX54-410-820；YX25-205-820（1025）、YX82-475（U475）、YX76-380-760、YX28-207-828仿古琉璃瓦、YX14-63.5-850（弧形波浪瓦）、YX15-225-900（五股顶板）、YX10-130-900（七股墙板）、YX20-215-860（1075）、YX51-380-760、YX25-210-840（1025型）、YX12-110-880（V-110型）、YX25-248-992、YX4-102-918（1122）、YX10-125-875、YX10-13-910、YX35-125-750（V-125）、YX35-247.5-990、YX14-63.5-825、YX18-76.2-836、开口型组合楼板YX51-240-720、YX76-344-688、YX75-230-690、YX75-200-600、闭口型楼衬承重板YX60-180-540、YX60-263-790等热镀锌镀铝锌彩涂钢压型板、天沟专用2.5-3.0mm热镀锌折弯件、楼宇防火板专用1.50mm热镀锌折弯件、楼宇墙体/房顶伸缩缝（变形缝）/沉降缝专用0.25-0.50镀锌/彩钢板折弯件等。

薄钢机械制品中心（部）：定做各种规格尺寸不锈钢/热镀锌水产冷冻盘（鱼盘、虾盘等）、镀锌铁盘、冰桶等食品机械生产销售安装设计厂家。钢卷支架、2.0*1300mm-4000mm人力脚踏、电动加重型剪（裁）板机（开平机）、卷管机、咬口机、封口机等薄钢机械生产销售厂家。

产销厚度为0.16 0.17 0.18 0.19 0.20 0.21 0.22 0.23 0.24 0.25 0.26 0.27 0.276 0.28 0.29 0.30 0.31 0.32 0.326 0.33 0.34 0.35 0.36 0.37 0.376 0.38 0.39 0.40 0.41 0.42 0.426 0.43 0.44 0.45 0.46 0.47 0.476 0.48 0.49 0.50 0.51 0.52 0.526 0.53 0.54 0.55 0.56 0.57 0.576 0.58 0.59 0.50 0.61 0.62 0.626 0.63 0.64 0.65 0.66 0.67 0.676 0.68 0.69 0.70 0.71 0.72 0.726 0.73 0.74 0.75 0.76 0.77 0.776 0.78 0.79 0.80 0.81 0.82 0.826 0.83 0.84 0.85 0.86 0.87 0.876 0.88 0.89 0.80 0.91 0.92 0.926 0.93 0.94 0.95 0.96 0.97 0.976 0.98 0.99 1.00 1.1 1.2 1.3 1.4 1.25 1.35 1.15 1.05 1.45 1.5 1.55 1.6 1.7 1.75 1.8 1.85 1.9 1.95 2.0 2.1 2.15 2.2 2.3 2.35 2.25 2.4 2.45 2.5 2.55 2.6 2.65 2.7 2.75 2.85 2.8 2.9 2.95 3.00