

批发供应PVC浪板 防紫外线、防腐蚀

产品名称	批发供应PVC浪板 防紫外线、防腐蚀
公司名称	天津红波科特龙建材销售处
价格	46.00/平方米
规格参数	保温性能:高 表面效果:防紫外线、防腐蚀 树种:PVC
公司地址	中国 天津市 天津市东丽区大毕庄镇小学对面
联系电话	86 022 84813931 13702169622

产品详情

保温性能	高	表面效果	防紫外线、防腐蚀
树种	PVC	产地	广东
导热系数	高	等级	优质
风格	美观、	规格	0.83米、1.02米宽
活动类型	热销	品牌	红波、科特龙
使用范围	室外	特殊功能	耐腐蚀
颜色	白、蓝、绿、红	用途	厂房、罩棚
种类	PVC		

本产品是以聚氯乙烯树脂pvc为主要原料，辅以uv抗紫外线剂和其它化工原料，经科学配比，用先进的工艺技术制成。红波pvc防腐浪板为通体材料，颜色一致，具有良好的防火性、防腐性、耐候性，不含石棉成份，颜色鲜艳，环保健康。产品规格

说明：长度可订做

适用于：

厂房、仓库、车棚、农贸市场、公路围板、阳台、隔热棚等领域。

产品特性：防火性—氧指数oi 32，属难燃材料；防腐性—耐化学腐蚀，比锌板寿命长3倍以上；强韧性—抗冲击、抗拉伸、不易脆裂；耐候性—由于材质中加入uv抗紫外线剂，故产品能真正起到抗紫外线照射，寿命特长；低噪音—下雨时噪音特低，比金属屋面板的噪音降低30db以上；轻便性—安装、搬运容易，省时省力；美观性—色泽亮丽，鲜艳多彩；环保性—不含石棉成份，绝无致癌等物质释放。

典型性能指标

性能	测试方法	条件	单位	指标

比重	jc/t 562-1994		g/cm ³	1.45-1.65
热变形温度	astm d-648	1.82mp	° c	61-67
使用温度范围			° c	-20至+50
导热系数	astm c-177		w/m ° c	0.16
热膨胀系数	astm d-696		cm/cm/ ° c	6.3e-05
强度	iso 6603/1	2mm板材		45-60
屈服拉伸强度	astm d-638	10mm/ min	mpa	52-66
断裂拉伸强度	astm d-638	10mm/ min	mpa	39-53
屈服延伸率	astm d-638	10mm/ min	%	3
断裂延伸率	astm d-638	10mm/ min	%	140-160
弹性模量	astm d-638	1mm/ min	mpa	2700
弯曲强度	astm d-790	1mm/ min	mpa	90-100
弯曲模量	astm d-790	1mm/ min	mpa	2200
洛氏硬度	astm d-785		洛氏	105-115
挠度	jc/t 562-1994	支撑跨度800mm , 载荷40kg	mm	32
氧指数	jc/t 562-1994			43