

氟碳彩钢卷、硅改性彩涂卷、高耐候彩钢板、高耐久性彩钢板

产品名称	氟碳彩钢卷、硅改性彩涂卷、高耐候彩钢板、高耐久性彩钢板
公司名称	上海志辰实业有限公司
价格	7000.00/吨
规格参数	
公司地址	上海市宝山区共祥路168号B - 48
联系电话	021-56560458 13816960458

产品详情

上海志辰实业有限公司长期经销氟碳彩钢卷|硅改性彩涂卷|高耐候彩钢板|高耐久性彩钢板

涂镀部 张振兴 021-56560458 13816960458

具体正面漆种类及介如如下：4、pvdf聚偏氟乙烯氟碳涂层(polyvinylidene fluoride) 氟碳 (pvdf) 彩涂板中文学名聚偏氟乙烯彩涂板，是采用高端的聚偏氟乙烯树脂。于由pvdf的化学键与化学键之间，有很强的键能，因此涂料具有非常好的防蚀性和色泽保持性，在建筑工业用彩涂钢板涂料中，属于最高级产品，且分子量大又为直键型结构，因此除耐化学药品性之外，机械性能，耐紫外线和耐热性能也很特出。在一般环境下，基防蚀年限可达20-25年之久。近年来，国内开始盛行以三氟氯乙烯和乙烯酯单体共聚的含氟树脂，大量就用于建筑面积的外墙和金属板，由于使用易水解的乙烯酯单体和氟的含量较pvdf低（30%左右），因此基耐候性与pvdf比较，有一定的差距。我公司所供应的宝钢，烨辉，联合等国内大型钢厂生产的氟碳涂层，其涂层pvdf含量量不小于70%（其它为丙烯酸树脂）

pvdf氟碳彩钢板，提供20年质量保证书，保证在20年内涂层不脱落，不粉化，不龟裂，不退色。

1、普通pe聚脂涂层 (polyester) pe涂料对于材质有良好的附件着性，彩涂钢板易于加工成型，价廉且产品多，颜色和光泽的选择余地大。在一般环境直接曝露下，基防蚀年可长达7-8年，但于工业环境或污染严重的地区，其使用寿命会相对降低，且聚脂涂料对耐紫外光性与涂膜耐焊化性，并不理想，因此pe涂料的使用仍受到若干限制，一般用在空气污染不严重的地区或需多次成型加工的产品。一般地区用，使用环境一般，也是国内使用数量最多的产品 2、smp硅改性聚脂涂层 (silicone mied polyester) 硅改性聚脂彩色涂层钢板，简称smp彩色钢板，亦可叫耐磨性聚脂面漆或叫耐磨性彩钢板，采用高抗纳米硅化树脂配方，smp硅改具有优异的耐污染、耐候性，其粘接性好、固化快，涂膜硬度强，耐磨性和耐热性良好，以及良好的外部耐久性和抗体粉化性，光泽保持性，且有优异的自洁、保光、保色、等多项功能。和pe的变性比可于5%-50%之间，smp提供钢板更好的的持久性，其防蚀能力可长达10-12年之久面漆。涂层厚度一般为正面5um环氧树脂底漆+20um smp聚脂面漆,反面为5um环氧树脂底漆+6um pe树脂面漆。

3、hdp高耐候聚脂耐久性涂层 (high-durability polyester) hdp高耐候彩涂板采用hdp聚脂涂料，耐久性好，采用高分子量的树脂，聚合物支链少，键能稳定，不易光解因此不易粉化，光泽度降高。hdp彩钢板同

时采用无机陶瓷颜料，在日光中不易褪色。高耐候性聚脂的最主要性能为耐气候能力高和抗腐蚀能力强，主要用于日照时间较长，干燥度高，或是昼夜温差较大，湿度强比较恶劣的地区。用途广泛。属于彩涂板卷的高端产品。涂层厚度一般为正面5um环氧树脂底漆+20um hdp聚脂面漆,反面为5um环氧树脂底漆+6umpe树脂面漆。hdp高耐候彩涂板卷可提供15年涂层质量保证，保证在15年内涂层不脱落，不粉化，不龟裂，不退色。