

抚州Q345NH耐候钢板「多图」

产品名称	抚州Q345NH耐候钢板「多图」
公司名称	江苏特尔利钢铁有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市城南路32-1号B厅336室
联系电话	13358113678

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：江苏特尔利钢铁有限公司

针对Q345NH耐候钢板的不同用途有不同的标准，我国主要关于Q345NH耐候钢板的标准有：

GB/T

4171《高耐候结构钢》，主要钢种为Q××GNH(L)，其中××代表屈服强度，L代表含有Cr、Ni元素；

GB/T 4172《焊接结构耐候钢》，主要钢种有Q××NH，其中××代表屈服强度；

GB/T 18982《集装箱用耐腐蚀钢板及钢带》，主要钢种有Q××GNH(L)J、Q××NHJYJ，其中L代表含有Cr、Ni元素，NHJY代表耐海洋，J代表集装箱；

TB/T 1979《铁道车辆用耐大气腐蚀钢订货技术条件》，主要钢种以含有的合金元素表示，如08CuPVRE、09CuPCrNi等。

由于Q345NH耐候钢板腐蚀是材料自身的一种自然状态，并且可以在钢板上进行化学涂层处理，所以，其材料可以根据项目特点呈现出不同的视觉效果。

Q345NH耐候钢板在不同类型的设计语境中常被冠以“工业时代的代名词”、“时间概念的视觉表达”以及“科技与文化创意的标签”等设计语汇，被大量应用。

更为好的Q345NH耐候钢板景观为案例曾荣获ASLA2012年度组奖项，评委在对该项目的奖评辞中写到：“这是一项勇敢的项目。不是讲述对现场的如何装饰，而是一个恢复矿坑的各种合理措施的例证。而且随时光流转，它将变得更加丰富美丽。”

灵活处理沿台地边缘的挡土墙及现状出入口，Q345NH耐候钢板，或做遮掩或做改造，使其成为一个以Q345NH耐候钢板为主题的序列景观。

高难度施工技术的应用，Q345NH耐候钢板在施工中展现出它强有力的形体塑造能力。如同其他金属材料，锈蚀钢板比较容易塑造成丰富变化的形状，并能保持好的整体性，这一点是木材、石材以及混凝土都很难达到的。

总之，Q345NH耐候钢板在造型艺术中的审美直接促进了这种材料在景观设计中的应用。Q345NH耐候钢板经历了工业生产、人工塑造以及自然作用的过程，从而形成了工业记忆、时间记忆、艺术与科技的语境。这种语境在景观设计中加以表达，体现出了较强的文化、美学及工程应用的价值。另外，Q345NH耐候钢板的形态特征与表现特性及其在景观设计中的应用，引导了公众审美意识的改变，同时对历史的尊重起到了很大的积极作用。

一、优良性能Q345NH耐候钢板可减小钢结构的维护费用，为解决外露无防护钢结构的防火防腐问题提供了新的解决方案，如高压电塔

二、Q345NH耐候钢板的制作安装工艺与常规钢材基本相同，设计方法亦与普通钢结构相同，但需要更多试验验证

三、高强度Q345NH耐候钢板已在桥梁工程中推广应用，需要研究设计理论和方法

四、Q345NH耐候钢板也可运用于楼承板

工程实例：

(1)上海中福高层钢结构住宅约5000吨

(2)北京国家大剧院约300吨

(3)武钢技术中心大厦约3000多吨

(4)北京财富中心，摩根中心7000多吨

(5)中国残疾人体育艺术培训基地200多吨

抚州Q345NH耐候钢板「多图」由江苏特尔利钢铁有限公司提供。江苏特尔利钢铁有限公司是从事“船板,低合金板,高强板,管线钢,锅炉容器板,进口耐磨板”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:侯经理。同时本公司还是从事无锡12CrMOV钢板,江苏15crMO钢板,江苏42crMO钢板的厂家,欢迎来电咨询。