

尼龙板 启高工程 河北 尼龙板 图片

产品名称	尼龙板 启高工程 河北 尼龙板 图片
公司名称	河北启高工程塑料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邢台市新河县迎宾街东侧、九龙南路北侧
联系电话	13932902713

产品详情

尼龙板耐磨吗？

尼龙板耐磨，尼龙板，尼龙板是在MC尼龙的基础上改性得来的，还由于其在较低的温度下快速居合成型，具有较高结晶度，河北 尼龙板 图片，分子量高达十万，比一般尼龙板6高3——5倍以上，力学性能是一般尼龙的3倍，尺寸稳定性好，吸水率低，衡水 尼龙板 图片，机械强度和硬度高，耐热性能好、耐磨等特点。

尼龙板具有重量轻、强度高、自润滑、耐磨、防腐、绝缘等多种独特性能。是应用广泛的工程塑料，几乎遍布所有的工业领域。机械加工性能好、用于精密有效控制时、无蠕变现象、尺寸稳定性好。

尼龙板外观为乳白色至淡黄色，不含机械杂质和表面水分的均匀颗粒，粒度大于40粒/克带微小黑点颗粒含数不大于2%，特点是韧性，抗震，有较高的机械强度和耐热性，抗冲强度较好，熔点较高，成型加工性能好，吸水性大，饱和吸水率在11%左右，易溶于硫酸酚类或甲酸中，低温脆化温度为零下20度—30度。

尼龙板透明PA:具有良好的拉伸强度、耐冲击强度、刚性、耐磨性、耐化学性、表面硬度等性能，透光率高，与光学玻璃相近，加工温度为300--315 ，成型加工时，需严格控制机筒温度，熔体温度太高会因降解而导致制品变色，温度太低会因塑化不良而影响制品的透明度。模具温度尽量取低些，模具温度高会因结晶而使制品的透明度降低。

尼龙板透明PA:具有良好的拉伸强度、耐冲击强度、刚性、耐磨性、耐化学性、表面硬度等性能，透光率高，与光学玻璃相近，加工温度为300--315℃，成型加工时，需严格控制机筒温度，熔体温度太高会因降解而导致制品变色，温度太低会因塑化不良而影响制品的透明度。模具温度尽量取低些，河南尼龙板图片，模具温度高会因结晶而使制品的透明度降低。尼龙件变形的原因是吸湿性大，出模后立刻放到凉水里定型即可。后处理方法一般是用醋酸钾和水煮调湿来解决变形和内应力，然后再进行车床加工，醋酸钾和水的比例为1.25比1。

尼龙板-启高工程-河北 尼龙板

图片由河北启高工程塑料有限公司提供。河北启高工程塑料有限公司（hebeiqigaotz1288.com）是河北邢台,塑料板(片、节)、棒的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在启高工程领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创启高工程更加美好的未来。