

腈纶工程纤维 淄博锐宝物资有限公司

产品名称	腈纶工程纤维 淄博锐宝物资有限公司
公司名称	淄博锐宝物资有限公司
价格	面议
规格参数	品名:腈纶工程纤维 质量等级:优 产地:山东
公司地址	淄博高新区新世纪广场C座(柳泉路105号)十八层1808室
联系电话	15605335911 13905338148

产品详情

聚丙烯腈工程纤维

(腈纶工程纤维)

聚丙烯腈纤维是我公司专门开发的新一代有机纤维产品 - 聚丙烯腈工程纤维,该纤维初始模量大、抗拉强度高、耐酸碱、耐腐蚀性好、分散性好、化学性能稳定,具有优异的耐光性、耐候性等特点。

一、聚丙烯腈纤维参数及性能

直径 (um)	13 ± 1	纤度 (dtex)	2-3
长度 (mm)	5, 10, 12, 15	密度 (g/cm ³)	1.18
色泽	淡黄	断裂伸长%	15 ± 5
断裂强度 (mpa)	910		
耐酸性	良好	耐高温性	良好
耐碱性	良好	耐光性	良好

二、聚丙烯腈纤维在水泥混凝土中的应用领域

桥梁工程：桥面铺装层、伸缩缝、梁、墩柱、桩基及上构、薄壁墙等；
道路工程：路面、薄壁台、（防撞墙）、加油站和收费站的停车道面等；
水利港口工程：港口、码头路面、堆石坝面板、溢洪道、输水渠等；
建筑工程：地下室、转换梁、柱、楼面、内外墙砂浆、腻子、工业地坪、游泳池等；
隧道地铁工程：喷锚支护、衬砌混凝土、轨枕等； 机场工程：路道、停机坪等；
混凝土构件：水泥预制板、水泥管、电线杆、桩头、混凝土井盖等。

耐火材料：各种标、异形砖

三、建议掺加量 一般每立方砂浆、混凝土纤维掺量为1.0kg/m³，具体以设计要求为准。

在沥青混凝土中应用时，根据交通流量选用掺加量。

昼夜交通能量 一般掺加量 (kg/吨沥青混合料)	< 5000	1.5~2.0		
5000~60000	2.5~3.0	> 60000	3.5

四、包装规格：常规包装1kg/小包，20kg/袋（可根据用户要求包装）。

"供应腈纶工程纤维 13905338148 淄博锐宝物资有限公司"的粗细为2.5D，品名是腈纶工程纤维，质量等级为优，产地是山东，纤维形态为短纤，长度是3MM-20MM（mm），主要用途为工程纤维,保温材料