

# 支腿垫板 三塑耐磨材料 支腿垫板性能

产品名称	支腿垫板 三塑耐磨材料 支腿垫板性能
公司名称	德州市三塑塑料制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市德城区广川街道办事处东风中路638号
联系电话	15165916007

## 产品详情

支腿垫板的产品：

- 1：零吸水率，支腿垫板性能，不会因为吸水而变形，冬季使用也不会因为吸水造成霜冻，避免了侧滑危险的发生；
- 2：尼龙手提绳设计，方便了操作和携带；
- 3：耐腐蚀性能强，化学性能稳定；
- 4：耐低温性强，支腿垫板，在极端恶劣的天气条件下都可以使用（-180 ° C至+ 80 ° C）
- 5：确保垫在支腿中央安全稳定/支腿脚位置/插槽
- 6：材质环保，垫板可重复使用，无大气污染，避免频繁更换木材，降低使用成本；
- 7：重量轻，一个人可以轻松操作，运输成本低；
- 8：承重能力强，可以承重4-300吨，保证支撑安全

支腿垫板性能：是一种宁弯而不断的超高分子量聚乙烯工程塑料，支腿垫板主要用于垫在工程机械的支腿下，支腿垫板定制，起支撑作用。支腿垫板具有较高的强度和刚度，进而能够减小受力时垫板本体的变形量，支腿垫板材质，为工程机械提供更加稳定的支撑力。大大节约了使用成本提高了工作质量。

支腿垫板是德州三塑塑料制品有限公司采用工程塑料-超高分子量聚乙烯作为基料。生产加工各种颜色，各种规格，各种形状，各种分子量的支腿垫板。选支腿垫板的材质就选超高分子量聚乙烯的，因为此材料

宁弯不断，耐磨性好。

高分子支腿垫板 UHMWPE防滑槽支腿垫板 聚乙烯承重板 易携带垫脚板 产品特性：

- 1.高抗冲击性 超高分子量聚乙烯的抗冲击性和吸收冲击能居塑料之首，无论是外力强冲击，还是内部压力波动都难以使其开裂。其冲击力强度为尼龙66的10倍，聚乙烯的4倍。特别是在低温环境，其冲击强度反而达到更高值。
- 2.高耐磨性，超高分子量聚乙烯的摩擦系数小，加之超高的分子链特别长，提高产品的使用寿命。
- 3.抗腐蚀性 基于超高分子量聚乙烯是一种饱和分子团结构，故其化学稳定性极高，在一定温度和浓度范围内能耐各种高腐蚀性介质侵蚀。
- 4.不结垢性 超高分子量聚乙烯的自润滑性和不粘附性，摩擦系数。
- 5.耐候性和抗老化性 我公司生产的黑色改性超高分子量聚乙烯有良好的耐候和抗老化性。一方面，因为超高管道分子链中不饱和分子链很少，分子量大；另一方面，添加了改良剂，使得超高分子量聚乙烯使用寿命大大超过了普通聚乙烯管道。使用60年左右，超高仍可保持70%以上的机械性能。
- 6.适温性宽 可长期在-269 到80 的温度下工作。
- 7.阻燃性 特殊行业用于防火环境，加入阻燃剂改性，特殊加工工艺制造，克服超高分子量聚乙烯本身可燃性，具有阻燃性能。

支腿垫板-三塑耐磨材料-支腿垫板性能由德州市三塑塑料制品有限公司提供。德州市三塑塑料制品有限公司（[www.dzsansu.com](http://www.dzsansu.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。三塑耐磨材料——您可信赖的朋友，公司地址：山东省德州市德城区广川街道办事处东风中路638号，联系人：张经理。