

08B塑料导轨 塑料导轨 美润耐磨材料

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 08B塑料导轨 塑料导轨 美润耐磨材料 |
| 公司名称 | 德州美润耐磨材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省德州市经济技术开发区赵虎镇何庄村100号 |
| 联系电话 | 15092559576 |

产品详情

链条导轨

超高分子量聚乙烯 链条导轨 啤酒生产线专用聚乙烯导轨

美润耐磨材料为您解明为什么选用超高分子量聚乙烯（UHMW-PE）板材做各类导轨？

- 1、超高分子量聚乙烯板耐磨损性能居塑料之首，且分子量越大，材料的耐磨性和抗冲击性越高；
- 2、超高分子量聚乙烯板的冲击强度是现有塑料中的比较高的，08B塑料导轨，即使在70 时仍有相当高的冲击强度；
- 3、自润滑；
- 4、超高分子量聚乙烯板吸水率极低。因此，其物理机械性能与使用的工作条件中的湿度因素无关；
- 5、超高分子量聚乙烯板化学性稳定，尼龙塑料导轨，在一定的温度，浓度范围内能耐酸、碱、盐等各种腐蚀性介质的腐蚀；
- 6、超高分子量聚乙烯板无味、无毒、无嗅，本身无腐蚀性，具有生理循环性和生理适应性。
- 7、不粘附性；

根据客户选用反应后实践证明，超高分子量聚乙烯是一种综合性能优异的工程塑料，具有的耐磨损、耐化学腐蚀、自身

润滑、耐冲击、耐低温、吸收冲击能这六大特性，所以生产出来的耐磨异型件性能在同类产品中占有很高的，质优价廉，节约成本是您的选择！感谢您的咨询与信任，让美润厂家给您供应值得信赖的产品！

upe链条导轨价格

塑料链条导轨的主要加工工艺

挤出和机加工

挤出件具有成本低的优点，机加工具有精度高，更耐磨，塑料导轨，尺寸更灵活等优点，并可以根据不同的需要快速调整尺寸，可以小批量生产。

链条导轨的应用

几乎应用于每一个行业的传动链，皮带或链条驱动装置或产品传输

链条导轨的选型：

K型，CT，CU，双T，T型等，并可以根据客人的需要包不锈钢

链条导轨的固定

打孔或外包不锈钢焊接固定。

塑料链条导轨的优点：

增加链条寿命

降噪

重量轻

高耐磨性

滑动摩擦系数低

自润滑

优异的抗冲击性能在低温下（-250）C）

耐腐蚀

高分子聚乙烯导轨使用高分子聚乙烯为原材料的缺点

高分子聚乙烯导轨使用的原材料是高分子聚乙烯，那么就有人问了，使用这种材料是不是只有好处，没有任何坏处的。其实并不是的高分子聚乙烯导轨使用这种材质为原材料也是缺点的。

与其他工程塑料相比，高分子量聚乙烯具有低表面硬度和热变形温度，弯曲强度和蠕变。

但是缺点体现的不是很明显，但是长时间使用高分子聚乙烯导轨的人就会知道，使用高分子聚乙烯的缺点为什么不是很明显。

这是由于高分子量聚乙烯的分子结构和分子聚集形态，可以通过填充和交联来改善。

08B塑料导轨-塑料导轨-美润耐磨材料(查看)由德州美润耐磨材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。德州美润耐磨材料有限公司（www.dzmrnmcl.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为减速机、变速器较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!