

料斗专用高分子衬板 山西高分子衬板 科工橡胶制品

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 料斗专用高分子衬板 山西高分子衬板 科工橡胶制品 |
| 公司名称 | 德州科工橡胶制品有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省德州市经济开发区 |
| 联系电话 | 13355447528 |

产品详情

高分子聚乙烯衬板的使用优点。高分子衬板

高分子衬板的使用优点:

高分子衬板使用寿命高于钢质，耐磨性是碳钢及不锈钢的3~7倍；摩擦系数小，自润滑，山西高分子衬板，不吸水、不粘结物料，抗冲击性强度高，综合机械性能好，耐酸、碱、盐腐蚀、不老化，耐低温，料仓专用高分子衬板，卫生无毒，重量轻，比重是钢材的1/8.因此，是用做散装物料储存及运输设备衬里的材料，料斗专用高分子衬板，如储仓，溜槽等。

高分子衬板这种高耐磨板材为适应各种环境条件下的安装应用，可设计成拼装连接结构可按用户要求定做，便于安装维修。如操作条件十分困难的煤矿井下安装料斗、溜槽，冶金行业的供料漏斗等的应用，能解决输送过程中粘结和堵料这个老大难问题，实现安全、正常生产。

?超高分子聚乙烯板特性高分子衬板

超高分子聚乙烯板特性：抗冲击性（抗冲击性居塑料之首）、耐腐蚀性好、优异的耐化学性能、密度比其他热塑性塑料低，摩擦系数低、优越的脱模性能、极底的吸水率、的电绝缘性和抗静性、UPE适中的机械强度、刚性的耐蠕变性能，优异的机械加工性能、连续自然性、良好的抗高能量辐射性能.作为一种新型工程塑料，集多种优异性能于一身。

高分子衬板的三大性能之一：很好的连接性能，性能之二：很高的耐磨性能，科工超高分子聚乙烯板耐

磨层厚度3-120mm，耐磨层硬度可以达到HRC58-62，耐磨性能是普通钢板的15-20倍以上，是低合金钢板性能5-10倍以上，是高铬铸铁耐磨性能2-5倍以上，耐磨性远远高于喷焊和热喷涂等方法。

科工高分子衬板的三大性能之三：很好的加工性能，耐磨衬板能够按要求加工成不同规格尺寸，可以进行加工、冷弯成型、焊接、弯曲等，方便使用；可以现场拼焊成型，使维修更换工作变得省时、方便，大大降低工作强度。

以上就是关于科工超高分子聚乙烯板的性能说明，如果还有疑问，欢迎你来电咨询，也记得关注我们了解。

料斗专用高分子衬板-山西高分子衬板-科工橡胶制品(查看)由德州科工橡胶制品有限公司提供。“热塑性高分子材料,塑料制品及配件,尼龙制品,工程塑料。”就选德州科工橡胶制品有限公司(www.dzkgxs.com)，公司位于：山东省德州市经济开发区，多年来，科工橡胶制品坚持为客户提供好的服务，联系人：何经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。科工橡胶制品期待成为您的长期合作伙伴！