煤仓衬板 康特环保 内衬煤仓衬板

产品名称	煤仓衬板 康特环保 内衬煤仓衬板
公司名称	山东康特环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市开发区
联系电话	15624285515

产品详情

尼龙棒常用于哪些领域?

尼龙棒具有韧性好,耐磨力强,耐油,抗震,拉伸,弯曲强度好,并具有吸水性小、尺寸稳定性好等特点,因而被用来加工各种耐磨的高强度零件。

尼龙棒常用于以下行业

- 1、航天、半导体、制药和食品加工业得到非常普遍的应用,如上的气体分板仪构件、热交换器刮片;因 其优越的摩擦性能,尼龙棒在摩擦应用领域成为理想材料
- 2、套筒轴承、滑动轴承、阀门座、密封圈、泵耐磨环等。
- 3、各种生产线用零部件,库存煤仓衬板,半导体液晶制造装置零部件,检验装置零部件,制造用治具,原子能关联零部件,
- 4、电子元件,各种精密机器零部件,食品加工线关联零部件,化学机械设备关联零部件,熔接机器关联零部件,所有尼龙棒的塑料机械性能迅速下降,而线性热膨胀系数迅速增大。

我国煤矿、电厂、码头储存煤炭的高分子衬板是采用混凝土水泥浇注而成,原煤仓由于储煤量大,内衬煤仓衬板,原煤冲击力大,磨损快,因此需要经常维护。由于原煤仓一般较大,停维修费用高,所以开始时选择合理的耐磨高分子衬板是很重要的,下面我们来了解一下高分子衬板维护时的一些细节吧:

1、用吊笼吊入原煤仓进行检查确认高分子衬板脱落情况。将原煤仓内煤粉清理干净,并搭设脚手架。

- 2、把内衬板脱落严重的地方,用角磨机打磨干净,并露出金属光泽,做好铺设高分子衬板的准备。
- 3、把调好的专用胶料均匀的涂抹在原煤仓内壁,煤仓衬板,逐一铺设高分子衬板,钢漏斗高分子 衬板,直至结束。
 - 4、高分子衬板铺设完毕后,将每块高分子衬板间的缝隙用专用胶料钩摸填满。
 - 5、施工结束后,保证新铺设的高分子衬板能够固化24小时后使用。

随着天气的逐渐变冷,在冬季煤炭使用量增加的背景下,阻燃性煤仓衬板使用量也随之增加,这其中的 奥秘是什么呢?

煤仓衬板的冲击能吸收值在所有塑料中为值,消音效果很好,它的化学稳定性很高,在一定温度和浓度范围内能耐各种腐蚀介质及有机介质的作用;冲击强度列塑料之首,为PC的2倍,ABS的5倍,且能在液氮温度(-196)下保持高韧性;冲击能吸收值在所有塑料中为高值,挤出煤仓衬板,消音效果很好。

对于煤仓衬板来说,大家应该都不陌生,因为它已经被应用到很多的行业了,那么这种煤仓衬板具备哪些优良的特性呢?

- 1.强耐磨性:煤仓衬板与金属相比,摩擦指数是碳钢的1/7,黄铜的1/27。
- 2.耐冲击特性:在液氮中(-195)也能保持优异的冲击强度,这一特性是其它塑料所没有的。
- 3.冲击能吸收值在所有塑料中高,因而噪声阻尼性能很好,具有优良的削音效果。
- 4.吸水率很低;一般小于0.01%,仅为PA66的1%,因而在成型加工前一般不必干燥处理。

煤仓衬板-康特环保-内衬煤仓衬板由山东康特环保工程有限公司提供。山东康特环保工程有限公司(www.gfznmb.com)是从事"聚乙烯板材,煤仓衬板,高分子耐磨板,超高分子量聚乙烯板材"的企业,公司秉承"诚信经营,用心服务"的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:冯经理。