

耐磨煤仓衬板用什么材质好 煤仓衬板 山东圣烁工程案例

产品名称	耐磨煤仓衬板用什么材质好 煤仓衬板 山东圣烁工程案例
公司名称	山东圣烁耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市开发区
联系电话	18105346619

产品详情

我们了解到煤仓衬板主要可以用来解决堵仓问题，也正是因为煤仓衬板应用的特殊性，使其逐渐的应用于各大电厂、煤矿厂等用煤较多的工业场所。也正是因为它应用的范围越来越广泛，耐磨煤仓衬板用什么材质好，所以对于煤仓衬板具有了进一步的要求与规定，即要求其防火性能也要好。

煤炭属于能源的一种，具有一定的可燃性。如果仓库中的煤仓衬板防火性能不好，那么就很容易会造成一系列的不良后果。对于一般行业来说，标准的煤仓衬板大多具有耐化学侵蚀性、重量轻、坚固、电绝缘性好、耐老化变形力好的特点，不仅抗风、抗震，而且防火性能也好，产品的韧性与强度兼具，隔热的保温性能更好。该衬板已经符合行业标准的防火要求，达到难以燃烧的级别标准，可以有效地延缓火势蔓延。同时还可以应用于建材行业，不仅铺装速度快，且施工费用低，面积大，重量轻，便于搬运。

对于煤仓衬板的使用，需要使用者根据说明进行合理的操作。若您仍有不明白的方面，欢迎及时向我们咨询。

煤仓是燃煤火力发电厂制粉系统中的重要组成部分，在大、中型机组电厂中，主厂房煤仓多数采用型钢和钢板制成。因此，煤仓内壁在设计时都考虑加设1层耐磨强度高于普通钢板5~6倍的表面光滑的煤仓衬板，以延长煤仓使用年限，降低维修率。

由于物料在仓内流动，其与仓壁钢板的磨擦易使板壁受损，同时钢板表面粗糙易造成堵煤因此，煤仓内壁在设计

B寸都考虑加设1层耐磨强度高于普通钢板5~6倍的表面光滑的煤仓衬板，煤仓衬板，以延长煤仓使用年限。降低维修_对于1台600

MW的机组，其主厂房内煤仓容量约3 618 m³，霖要内衬的表面积约1122 m²。又如2x300

MW机组，主厂房的煤仓容量约3 228

m3内衬表面积约1608 m2工程量较大。

山东圣烁耐磨材料有限公司是、煤仓衬板、超高分子聚乙烯板、PE板、高分子聚乙烯改性板、高分子耐磨板生产商，所售产品价格廉，阻燃煤仓衬板用什么材质好，****诚实可信，罚十，写在合同里!

煤仓衬板是公认的节能产品，煤仓衬板即使有-40oC低温下，仍有很强的抗冲击性能，甚至在液气-269oC温度下，仍然能保持较好的耐冲击性能，这种优异的低温特性，使煤仓衬板的应用扩展到低温工程领域。很低的磨擦系数。煤仓衬板非常耐磨，而且磨擦系数低、自润滑性良好，是一种理想的轴承轴套、滑块、衬里材料。使用煤仓衬板作为设备的磨擦部件，除可提高耐磨寿命外，料仓煤仓衬板多年厂家经验，还可收到节能效果。很低吸水性。煤仓衬板吸水率很低，它几乎是不吸水，在水中不膨胀，比尼龙的吸水性小得多。它的这些特性，特别是耐磨、抗冲击性、自润滑性能，在工程塑料中都是的。我们为客户提供各种性能的煤仓衬板，阻燃，防辐，高耐磨，防辐射，抗静电等，等。欢迎广大光临咨询选购。

耐磨煤仓衬板用什么材质好-煤仓衬板-山东圣烁工程案例(查看)由山东圣烁耐磨材料有限公司提供。山东圣烁耐磨材料有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！