

PE板材 天汇 渣土车厢PE板材

产品名称	PE板材 天汇 渣土车厢PE板材
公司名称	德州天汇耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州天衢工业园
联系电话	13365347598 13365347598

产品详情

pe板是一种高性能热塑性工程塑料

我们都知道pe板的规格和指标：5000000和3500000的分子量，> 2200ml/g的特性粘度，0.935-0.945g/毫升的密度，体积密度，0.35-0.4g/ml，渣土车厢PE板材，冲击强度150kj/平方米，抗拉强度30~40MPa。断裂伸长率300~400%含水量小于0.2%。pe板是一种高性能热塑性工程塑料，具有很好的耐磨性，自润滑性，机械性能，可用于造纸机械、纺织机械、化工机械、交通运输和食品机械、文体设备、高强度和高模量纤维。

pe板作为常用的聚合物基体材料，它是以氯化钠为无机填充物，然后经过压制成型为片材，接着在溶解填充材料，制备微孔材料，并表征了微孔材料的性能。再此过程中，我们了解到了氯化钠添加量和粒度对微孔形成的影响。PE板材

pe板材性能测试

上一节我们说到了包括pe板材在内的三种新型木塑复合材料，PE板材生产厂家，三种新型木塑复合材料在阳光环境、户外自然干湿环境中放置六个月后，颜色变化等级为可识别-大，弹性模量和抗弯强度都是随着时间的推移呈现出先下降后又有所上升的趋势；在氙灯耐气候老化箱中放置1500小时后颜色变化等级为大-非常大，弹性模量和抗弯强度的保留率相当于在阳光曝晒环境和户外自然干湿环境中放置六个月后的弹性模量和抗弯强度保留率；添加着色剂的红色材料的颜色变化小于未添加着色剂的白色材料的颜色变化。

三种新型木塑复合材料在52、85、-29、-40四种典型的温度环境中处理15天后，各个方向的尺寸变化符合热胀冷缩的规律；厚度方向的尺寸变化率大，长度方向和宽度方向的尺寸变化率接近；三种材料在52、85下处理一个月后，弹性模量和抗弯强度都降低了很多，在-29、-40下处理一个月后，弹性模量和抗弯强度都呈现出了增大的趋势；三种材料经历不同的温度段的冻融循环后，弹性模量和抗弯强度降低的幅度随着温度差的增加而增加；随着循环次数的增加而增加；与经历单纯的高温或者低温

的材料的弹性模量和抗弯强度保留率进行对比，弹性模量和抗弯强度降低的幅度更大。

pe板材是您值得信赖的产品，欢迎选购。

PE板分高压PE板和低压PE板两种，PE板材衬板，通过加入抗紫外线剂可以提高抗老化性，延长户外使用寿命。具有韧性高，抗拉，耐磨性能好，PE板材，低磨砂系数等特点。在化工，服装，包装，电子，食品等领域有着广泛的应用，广泛用于制作冰球场的围板和煤矿区翻斗车车厢板和土方车车厢板等。

PE板无臭，无毒，手感似蜡，具有优良的耐低温性能，化学稳定性好，能耐大多数酸碱的侵蚀，不耐具有氧化性质的酸，常温下不溶于一般溶剂，吸水性小，电绝缘性能优良；密度低；韧性好；拉伸性好；电气和介电绝缘性好；吸水率低；水汽渗透率低；化学稳定性好；抗张性；无毒无害。PE板材

PE板材-天汇-渣土车厢PE板材 由德州天汇耐磨材料有限公司提供。德州天汇耐磨材料有限公司（www.thnmcl.com）是一家从事“UPE/PE板材及异形件,真冰板,链条导轨,煤仓料仓衬板等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“天汇,天汇耐磨”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使天汇在塑料板(片、节)、棒中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！