青河XPS挤塑板30公斤阻燃型厂家联系方式

产品名称	青河XPS挤塑板30公斤阻燃型厂家联系方式
公司名称	乌鲁木齐飞达晨光保温材料有限公司
价格	380.00/立方
规格参数	型号:B1 密度:30kg 厚度:8cm
公司地址	新疆乌鲁木齐市水磨沟区七道湾北路东十巷35号
联系电话	0991-6092446 15299118776

产品详情

青河XPS挤塑板30公斤阻燃型厂家联系方式通过热解并酶解玉米淀粉,制备了一种水泥水化热调控材料(H HRM),并使用X射线衍射(XRD)、扫描电镜(SEM)和凝胶渗透色谱(GPC)对其进行了表征.结果表明:HHRM 为结晶度较高的多孔结构,当HHRM以固体粉末状态掺入时,可降低水泥水化放热速率峰值约55%,以溶解状 态掺入时则仅仅延长了水泥水化诱导期.通过试验推测,HHRM是通过缓慢释放糖链到水泥颗粒上而起到了 降低水泥水化放热速率峰值的作用. 强度硬质聚氨酯泡沫保冷管托,是以多官能度有机异及混合聚醚多元 醇为主要原料。在催化剂及多种特殊添加剂存在的条件下,相互作用,经复杂的化学反应制得的一种硬质聚 氨酯泡沫塑料。在制品生产过程中,由于选用了特定的较大官能度的聚氨酯原料,及科学选用筛选助剂材料 和物料配比,有效地提高了制品抗压强度,而且制得的保冷管托制品理化性能完全可满足应用工艺中各项要 求,经有关部门检测,各项指标达到或超过国外同类产品技术水平,其制品具有如下优点:密度高,可根据不同 应用场合,密度在200~500千克/立方进行调节,压缩强度大,可达4~20MPa,导热系数0.052.具有低导热系数 ,低透湿系数,低吸水率,满足保冷要求。具有耐水解稳定性,抗老化,耐酸碱等化学性能优良。 将原状粉煤灰 掺入机场道面用钢纤维混凝土中,研究了以原状粉煤灰等量取代、超量取代水泥及在水泥用量不变的条件 下仅将其作为微细集料使用时对钢纤维混凝土性能的影响,探讨原状粉煤灰在机场道面用钢纤维混凝土中 应用的可能性,以提高机场道面用钢纤维混凝土的力学性能,改善其内部结构,并降低一次性投资,为推广应 用该项技术提供依据. 操作异与组合聚醚时必须戴防护镜、工作服及工作帽;操作异时应戴清洁的橡胶手 套。工作环境必须通风良好、清洁卫生。在环境温度较高时,因组合聚醚中发泡剂会部分汽化而产生压 力,所以应先开启排气盖排出气体泄压后,再启开桶盖。对泡沫有阻燃(注:离火自熄)要求时,可采 用添加型阻燃剂,普通阻燃剂的加入量是白料重量的15~20%,阻燃剂加入白料中必须搅拌均匀后方可 进行发泡。黑白料的比例具体应参照相关型号的组合聚醚技术资料活页,使用阻燃剂的客户应注意加入 阻燃剂后白料计算比例时应该将阻燃剂计算在内,如要求黑白料比例是1时,100kg白料加入15kg阻燃剂 ,则黑料使用量为115kg。手工发泡操作时,按比例准确称量黑白料同时倒入容器中。 在对比分析再生剂 ZZ,RA-2,DN100,DN101红外光谱的基础上,将这4种再生剂按相同比例分别加入老化SBS改性沥青中,通过红 外光谱分析、美国SHRP试验研究了再生SBS改性沥青性能及微观结构,并运用界面活性理论解释了SBS改 性沥青再生机理.结果表明:再生剂加入后,在沥青质与软沥青之间形成一层界面膜,促进聚合物大分子间或 链段间的运动,起到润滑和增溶作用,从而使老化沥青黏度减小,流变性能恢复,低温变形能力增强,