

2013品新型防水保温材料、TS丙纶防水卷材、A级防火保温板

产品名称	2013品新型防水保温材料、TS丙纶防水卷材、A级防火保温板
公司名称	山东泰安科大澳泊建材有限公司
价格	2.00/电议
规格参数	
公司地址	泰安山东省泰安市南关大街中段热电厂南200米
联系电话	0538-2554068 15662010555

产品详情

公司网址：<http://www.kedaoobo.com>、www.sdwenjia.com 联系人：赵琪 手机：15662010555、15269821470 公司电话：0538-2554068 科大澳泊防水建材有限公司专业生产楼房、地下车库、卫生间专用TS聚乙烯丙纶复合防水建材；地下车库专用排水板、外墙保温板、A级保温材料（温佳建材科技有限公司）防水卷材分类 根据其主要防水组成材料可分为沥青防水材料、高聚物改性防水卷材和合成高分子防水卷材（TS[1]120聚乙烯丙纶复合卷材）三大类。有PVC、EVA、PE、ECB等多种防水卷材 沥青防水卷材 沥青防水卷材是在基胎（如原纸、纤维织物）上侵涂沥青后，再在表面撒布粉状或片状的隔离材料而制成的可卷曲片状防水材料。防水卷材介绍

- 1、石油沥青纸胎油毡（现已禁止生产使用）。
- 2、石油沥青玻璃布油毡。
- 3、石油沥青玻璃纤维胎油毡。
- 4、铝箔面油毡。

改性沥青防水卷材 改性沥青与传统的氧化沥青相比，其使用温度区间大为扩展，制成的卷材光洁柔软，可制成3--5mm厚度，可以单层使用，具有15--20年可靠的防水效果。可分为：1、弹性体改性沥青防水卷材（SBS卷材）。- 2、塑性体改性沥青防水卷材（APP卷材）。
- 3、自粘聚合物改性沥青防水卷材（APF卷材）。
- 4、合成高分子防水卷材 补充分类内容 1) 分类 防水卷材的主流产品按材质可分为：聚合物改性沥青防水卷材和合成高分子防水卷材两大类。主要用于建筑屋面及地下防水工程。一般不推荐用于多节点、面积较小场合的防水，如厕浴间。 2) 技术经济分析 总体而言，合成高分子防水卷材的各项材性指标优于聚合物改性沥青防水卷材，所以使用年限也相对较长，但同时一次性工程造价也相对略高。 3) 防水卷材的政策性导向 在建设部发布的建设事业“十一五”推广应用和限制禁止使用技术（第一批）的公告中，长纤维聚酯毡、无碱玻纤毡胎基SBS、APP改性沥青防水卷材（II型）、三元乙丙橡胶（硫化型）防水卷材、聚氯乙烯防水卷材（II型）、自粘类改性沥青防水卷材（包括无胎基和聚酯胎基）、高密度聚乙烯自粘胶膜防水卷材及预铺反粘技术、膨润土防水毯应用技术被列为推广应用产品（第一批）；纸胎及复合胎沥青防水卷材、聚乙烯膜层厚度在0.5mm以下的聚乙烯丙纶等复合防水卷材被列为限制应用产品；S型聚氯乙烯防水卷材、采用二次加热复合成型工艺或再生原料生产的聚乙烯丙纶等复合防水卷材禁止用于房屋建筑的防水工程。 合成高分子