

聚乙烯复合丙纶防水卷材厂家直销涤纶防水卷材规格

产品名称	聚乙烯复合丙纶防水卷材 厂家直销涤纶防水卷材规格
公司名称	广州市百达利丰防水有限公司
价格	2.20/平方米
规格参数	品牌:利丰 型号:丙纶 重量:40kg
公司地址	广州市天河区广州大道北649号
联系电话	020-87248809 15622317690

产品详情

定义 聚乙烯丙纶复合防水卷材是以原生聚乙烯合成高分子材料加入抗老化剂、稳定剂、助粘剂等与高强度新型丙纶涤纶长丝无纺布，经过自动化生产线一次复合而成的新型防水卷材。注意事项 聚乙烯复合防水卷材应避免与酸、碱、矿物油、凡士林等影响聚乙烯性能的化学物质接触，同时应避免与80℃以上高温接触以免卷材发生永久变形。

运输与贮存时，应注意勿是包装损坏，放置于通风、干燥处，贮存堆高不应超过平放五个卷材卷高度。自生产之日起，贮存期1年。适用范围 上下表面粗糙，无纺布纤维呈无规则交叉结构，形成立体网孔。可以在环境唯独-40℃ ~ -60℃ 范围内长期稳定使用。适合多种材料粘合，尤其与水泥材料在凝固过程中直接粘合，只要无明水便可施工，其综合性能良好，抗拉强度高。抗渗能力强，低温柔性好，膨胀系数小，易粘接，摩擦系数小，可直接设于砂土中使用，性能稳定可靠。是一种无毒、无污染的绿色环保产品。适用于工业与民用建筑的屋面的防水、地面防水、防潮隔气、室内墙地面防潮、卫生间防水、水利池库、渠道、桥涵防水、防渗、冶金化工防污染等防水。施工操作程序 验收并清扫基层（找平层） 配制胶粘剂（随用随配制） 处理复杂部位（阴阳角、檐口、落水口、管道孔等部位）附加层 施工防水层 防水层检验 保护层施工验收后。1、铺贴防水卷材的基层（找平层）必须打扫干净，并洒水保证基层湿润。（注：屋面防水找平层应复合GB50207-2002《屋面工程质量验收规范》规定，地下防水找平层应复合GB50208-2002《地下防水工程质量验收规范》规定）。2、用含水泥重5%~15%的聚乙烯醇胶液制备水泥素浆粘接剂，搅拌必须均匀，无沉淀，无凝块。无离析现象即可使用。3、屋面主防水层施工前，应先对排水集中及结构复杂的细部节点进行密封处理和附加层粘贴。4、密封材料采用聚醚型聚氨酯。如选用其它密封材料，应不含矿物油、凡士林等影响聚乙烯性能的化学物质的产品。5、转角处均应加铺附加层；阴阳角等处均做成R=20mm圆弧形。6、防水卷材铺贴应采用满铺法，胶粘剂涂刷在基层面上应均匀，不露底，不堆积；胶粘剂涂刷后应随即铺贴卷材。防止时间过长影响粘接质量。7、铺贴防水卷材不得起皱折，不得用力拉伸卷材。边铺贴边排除卷材下面的空气和多余的胶粘剂，保证卷材与基层面以及各层卷材之间粘接密实。

8、铺贴防水卷材的搭接宽度不得小于100mm。9、上下两层和相邻两幅卷材接缝应错开三分之一幅宽。补充内容：1.定义 采用聚乙烯树脂为主要原料,添加多种助剂,表面(双面)复合丙纶无纺布,经压延工艺一次成型的高分子复合卷材(片材)。2.规格 卷材厚度:0.6、0.7、0.8、0.9、1.0、1.2和1.5mm 幅宽: 1000mm 长度:50m、100m 3.相关标准 3.1产品执行标准: GB 18173.1—2006《高分子防水卷材 第一部分片材》