

膜裂网状纤维 重庆膜裂纤维 山东鲁纤进口原材料

产品名称	膜裂网状纤维 重庆膜裂纤维 山东鲁纤进口原材料
公司名称	山东鲁纤建材科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省烟台市经济技术开发区金沙江路11号内12号楼105-3室
联系电话	18663858368

产品详情

膜裂纤维山东鲁纤建材科技有限公司生产聚纤维、聚网状纤维、聚纤维网、聚腈纤维、聚酯纤维、膜裂纤维、混凝土纤维、塑钢纤维等三十余种化纤产品。

公司自有成套自动化生产设备，一体化生产工艺，为广大客户提供很好产品和周到安心的服务。

2、体系产品适应性强，提供不同区域、不同路段的系列产品。3、工艺简单经济，采用人工或机械直接投放，综合经济效益显著。4、沥青混合料的动稳定度较基质沥青混合料提高80%以上，抗车辙性得到了极大地提高。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东鲁纤建材科技有限公司

膜裂纤维山东鲁纤建材科技有限公司生产聚纤维、聚网状纤维、聚纤维网、聚腈纤维、聚酯纤维、膜裂纤维、混凝土纤维、塑钢纤维等三十余种化纤产品。是一家集研发、生产、销售为一体的化纤制品企业。

。

膜裂纤维 聚纤维能显著提高混凝土的（抗拉、压、弯）强度，重庆膜裂纤维，韧性、延性、抗冲击疲劳性能和变形模量。聚纤维一般都是低弹模纤维，它对混凝土只能起阻裂增韧、抗磨抗渗的作用，混凝土用膜裂纤维，增果不明显，膜裂网状纤维，但它价格低廉，施工方便，因此在各种面板工程中获得了日益广泛的应用。

膜裂纤维山东鲁纤建材科技有限公司生产聚纤维、聚网状纤维、聚纤维网、聚腈纤维、聚酯纤维、膜裂纤维、混凝土纤维、塑钢纤维等三十余种化纤产品。公司自有成套自动化生产设备，膜裂纤维批发，一体化生产工艺，为广大客户提供很好产品和周到安心的服务。

膜裂纤维水泥混凝土网状纤维投入到砼中后，在砼搅拌过程中，纤维单丝间的横向连接可经砼自身的揉搓和摩擦起作用而破坏形成纤维单丝或网状结构充分张开，从而实现数量众多的聚纤维单丝起到放裂的效果。搅拌工艺:先投入碎石，然后投入纤维，再投入砂子搅拌2分钟，使纤维充分打开，然后投入水泥和水按常规工艺搅拌均匀即可。

膜裂网状纤维-重庆膜裂纤维-山东鲁纤进口原材料(查看)由山东鲁纤建材科技有限公司提供。山东鲁纤建材科技有限公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，山东鲁纤一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。