

阿勒泰聚丙烯纤维,建邦化纤,网状聚丙烯纤维

产品名称	阿勒泰聚丙烯纤维,建邦化纤,网状聚丙烯纤维
公司名称	滨州建邦化纤制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省滨州市李庄工业园
联系电话	15065297997

产品详情

聚丙烯纤维聚丙烯纤维聚丙烯具有热塑性，质轻，耐化学腐蚀，电绝缘性能与力学性能优良。

聚丙烯纤维的用途十分广泛主要适用于：

对表面抗裂要求严格的场合，

作为非结性的或作为温差补偿性的加强材料

要求抗冲击、耐磨、抗震性能较强的混凝土

用于陡坡加固、喷射混凝土、灌浆等，以加强其内部支撑及黏结性能

要求较高抗渗强度的工程，作为刚性自防水材料

要求非磁性加强材料的场合

要求抗碱及抗化学腐蚀的场合

主要功能

1. 抗裂性能

聚丙烯纤维在混凝土/砂浆内部形成均匀的乱向支撑体系，能有效阻止混凝土/砂浆内原生裂缝的发生和发展，减少裂缝的数量和尺寸，有效阻碍骨料的离析，保证泌水均匀，阻碍沉降裂缝的形成。

2. 提高抗渗性能

聚丙烯纤维可有效抑制混凝土/

砂浆的早期干缩裂缝及离析裂缝的产生和发展，有效地抑制连通裂缝的产生，大大提高混凝土/砂浆的密实行，从而提高混凝土/砂浆的抗渗性能。0.6-0.9 kg/m³掺量的聚丙烯纤维混凝土比普通混凝土的抗渗能力提高70%以上。

聚丙烯纤维的使用说明、规格及用途 1) 3-9mm长纤维可用于腻子、抹灰、干混砂浆中，抹面、面层、找平层、保温砂浆等。起到良好的抗裂作用。 2) 12-19mm长纤维，一般是用于各种混凝土，其搅拌、运输、浇注、养护等工序与不掺纤维的混凝土相同。聚丙烯纤维的用量 1) 抗裂腻子采用3-6mm长纤维，每吨抗裂腻子，添加量聚丙烯纤维0.5-1.0kg。根据实际要求可适量使用较长长度或稍加大纤维用量。 底途砂浆（骨料大颗粒在1mm以下）采用6-12mm长纤维，原则上每公斤水泥配3g纤维。一般先干拌后再加水，当每立方米砂浆水泥含量在400kg以下时，保温砂浆聚丙烯纤维，其低用量是每立方配1.2kg纤维；当水泥含量在400kg以上时，按照每增加一公斤水泥，增加3g纤维的要求提高纤维用量。 一般结构用混凝土构件、制成品及地面板：

聚丙烯纤维的原料是100%的纯聚丙烯，加以特殊的添加剂，对酸碱盐等均有抵御能力，阿勒泰聚丙烯纤维，聚丙烯纤维在制造过程中，经过特殊静

电及抗紫外线处理，使纤维在混凝土砂浆中不结团且均匀分布，并具有抗紫外线老化的特征，以保证在混凝土、保温砂浆中能长

期发挥功效。

工程用聚丙烯纤维，是以聚丙烯为原材料，通过特殊工艺制造而成的。

聚丙烯纤维可分为长纤维、短纤维、纺黏无纺布、熔喷无纺布等。

聚丙烯长纤维可分为普通长纤维和细旦长纤维(单丝纤度 2.2 dtex，可用于生产服装与装饰和部分产业用长丝制品。聚丙烯细旦长纤维光泽好、手感柔软、悬垂性良好、密度小，适用于针织行业，与棉、黏胶丝、真丝、氨纶等交织成棉盖丙、丝盖丙等产品时，是制作运动服、T恤等的理想材料。

阿勒泰聚丙烯纤维,建邦化纤,网状聚丙烯纤维由滨州建邦化纤制品有限公司提供。滨州建邦化纤制品有限公司(www.bzjbhx.com)优质的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司(www.bzjbhxzp.com)还是专业从事聚丙烯纤维，造纸纤维，马术纤维沙的厂家，欢迎来电咨询。