

超细纤维单面绒 超细纤维单面绒

产品名称	超细纤维单面绒 超细纤维单面绒
公司名称	仪征市瑞科工贸发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品种:超细纤维单面绒 成分及含量:超细纤维 幅宽:150
公司地址	仪征市青山工业园龙仪路22号
联系电话	13601449680 13805256314

产品详情

品种	超细纤维单面绒	成分及含量	超细纤维
幅宽	150	规格	37*17
产地	-	重量	-
纱支密度	-		

专业生产超细纤维面料，应用领域广阔。广泛应用于毛巾、抹布、眼镜布、汽车揩布、拖把及服装面料等用其织成的织物具有细腻滑糯、质地高雅、悬垂性好的特点，具有优异的服用性能，有着广阔的发展前景。主要用于：人造麂皮、仿真丝织物、仿桃皮绒织物、超高密织物（防水、防风服、游泳服、滑雪服、滑冰服等）、保暖材料、过滤材料、第二代人造革基布、高性能揩布；可以单独织造，也可与棉纱、真丝、毛纱等天然织物交织成复合织物。专业生产超细纤维面料，应用领域广阔。广泛应用于毛巾、抹布、眼镜布、汽车揩布、拖把及服装面料等用其织成的织物具有细腻滑糯、质地高雅、悬垂性好的特点，具有优异的服用性能，有着广阔的发展前景。主要用于：人造麂皮、仿真丝织物、仿桃皮绒织物、超高密织物（防水、防风服、游泳服、滑雪服、滑冰服等）、保暖材料、过滤材料、第二代人造革基布、高性能揩布；可以单独织造，也可与棉纱、真丝、毛纱等天然织物交织成复合织物。专业生产超细纤维面料，应用领域广阔。广泛应用于毛巾、抹布、眼镜布、汽车揩布、拖把及服装面料等用其织成的织物具有细腻滑糯、质地高雅、悬垂性好的特点，具有优异的服用性能，有着广阔的发展前景。主要用于：人造麂皮、仿真丝织物、仿桃皮绒织物、超高密织物（防水、防风服、游泳服、滑雪服、滑冰服等）、保暖材料、过滤材料、第二代人造革基布、高性能揩布；可以单独织造，也可与棉纱、真丝、毛纱等天然织物交织成复合织物。专业生产超细纤维面料，应用领域广阔。广泛应用于毛巾、抹布、眼镜布、汽车揩布、拖把及服装面料等用其织成的织物具有细腻滑糯、质地高雅、悬垂性好的特点，具有优异的服用性能，有着广阔的发展前景。主要用于：人造麂皮、仿真丝织物、仿桃皮绒织物、超高密织物（防水、防风服、游泳服、滑雪服、滑冰服等）、保暖材料、过滤材料、第二代人造革基布、高性能揩布；可以单独织造，也可与棉纱、真丝、毛纱等天然织物交织成

复合织物。专业生产超细纤维面料，应用领域广阔。广泛应用于毛巾、抹布、眼镜布、汽车揩布、拖把及服装面料等用其织成的织物具有细腻滑糯、质地高雅、悬垂性好的特点，具有优异的服用性能，有着广阔的发展前景。主要用于：人造麂皮、仿真丝织物、仿桃皮绒织物、超高密织物（防水、防风服、游泳服、滑雪服、滑冰服等）、保暖材料、过滤材料、第二代人造革基布、高性能揩布；可以单独织造，也可与棉纱、真丝、毛纱等天然织物交织成复合织物。专业生产超细纤维面料，应用领域广阔。广泛应用于毛巾、抹布、眼镜布、汽车揩布、拖把及服装面料等用其织成的织物具有细腻滑糯、质地高雅、悬垂性好的特点，具有优异的服用性能，有着广阔的发展前景。主要用于：人造麂皮、仿真丝织物、仿桃皮绒织物、超高密织物（防水、防风服、游泳服、滑雪服、滑冰服等）、保暖材料、过滤材料、第二代人造革基布、高性能揩布；可以单独织造，也可与棉纱、真丝、毛纱等天然织物交织成复合织物。超细纤维单面绒为我公司常规产品。可按客户要求定纺。