

# 牛仔湿摩擦819 能较大提高湿摩擦牢度的效果

产品名称	牛仔湿摩擦819 能较大提高湿摩擦牢度的效果
公司名称	清远市宏图助剂有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	
公司地址	清远市清新区太和镇白莲大树园
联系电话	0763-5813939 13710030008

## 产品详情

### 【产品简介】

收到市场反馈的信息，一些客户在牛仔织物上使用湿摩擦牢度提升剂后达不到应有的效果，通过客户的整理工艺，了解到问题出在烘干温度上，一般的湿摩擦牢度提升剂通过浸渍处理后需要100~120 烘干才能达到应有的效果，而客户实际上的烘干温度只有60~80 ，不能使湿摩擦牢度提升剂更好地跟织物结合，从而影响了应用效果。为了解决这个问题，我司新开发了一个牛仔专用的湿摩擦牢度提升剂819，烘干温度在60~80 都能达到很好的牢度效果，防沾效果好实用过程不会反沾。

【主要成分】 特殊水性聚氨酯

### 【产品性状】

外 观：浅黄至黄色透明液（久置会变深）

离子性：弱阳离子

pH 值：4.0 ± 1.0 (50g/l)

溶解性：易分散于任何比例的自来水中

### 【产品特点】

1. 本品不含甲醛及APEO，属于环保型产品，符合欧盟OEKO-TEX Standard 100的要求；
2. 用于纤维素纤维染色后固色处理；能较大提高湿摩擦牢度的效果，烘干温度在60~80 的条件下可提高1~2级；
3. 使用方便，直接用水开稀使用；
4. 织物手感柔软、对色光、日光牢度无影响。
5. 防返沾效果好，使用过程不会发沾在布面和口袋上。

【使用方法】根据使用染料种类、浓度，被处理织物的种类、形态的不同，用法如下：

#### 1. 浸渍法（限于洗水厂）

用量：湿摩擦：3~5% (o.w.f.) (视色度深浅调整)

浴比：1:10~20

工艺：染色后色布 (pH 7) 浸渍 (室温，时间：20~30min) 烘干 (60~80 )

#### 注意事项：

1. 配制好后请立即使用，使用前应充分做好小样测试，以上工艺仅供参考。
2. 只能单独使用，不能与硅油、固色剂以及阴离子助剂同浴使用。
3. 工作液的温度控制在20 ~ 35 效果较好。
4. 使用提升剂前，要把布面碱 (控制PH 7)、盐、皂洗剂清洗干净。
5. 使用湿摩擦前，布面退浆要干净，以免影响湿摩擦牢度效果。

【包装与贮存】 125kg/桶；置于阴凉干燥处，密封保存，保质期6个月。