

SOTOH

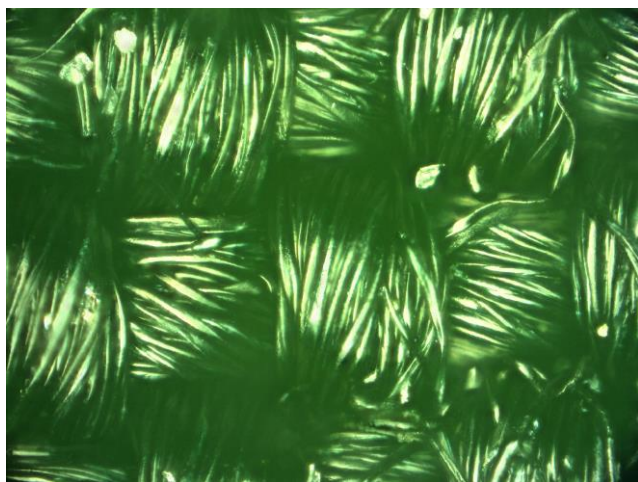
美ライト® C

セルロース繊維布帛の耐久性艶付加工

布帛を構成する糸の表面露出部分を平らにしたまま、繊維の形状を化学的にセットすることにより、綿・麻・レーヨンなどの織物に耐久性のある著しい光沢を付与します。

洗濯やドライクリーニングを行っても光沢は失われません。

綿織物表面の顕微鏡写真(450倍)



【通常加工】



【美ライト® C】

通常加工の綿は繊維表面が丸い。これに対し美ライト® Cでは繊維の表面が平らにセットされているため、布表面に入射した光は鏡面反射成分が多くなり、光沢(艶)として観察されます。

色や組織によって、光沢の見え方・耐久性は異なります。詳しくはご相談ください。

美ライト 登録商標 第 5184370 号

 株式会社ソトー

<http://www.sotoh.co.jp>