

# **Evolon - technologiczna rewolucja**

## **- Mikrofilamenty to nowa generacja mikrofazy**

Pod postacią **Evolonu EVO 80** oferuje **Vlieseline** jedyny w swoim rodzaju materiał składający się z mikrofilamentów (nieskończenie długich włókien), posiadający znakomite właściwości, tak tekstylne jak i mechaniczne. **EVO 80** jest tak jak tradycyjne mikrofazy miękki, elastyczny i lekki ale jednocześnie wiele odporniejszy.

Dzięki strukturze wewnętrznej z mikrofilamentów posiada **EVO 80** niezliczone zalety np. znakomite właściwości osuszające, chroni przed alergiami, jest b.dobrym izolatorem dzięki czemu nadaje się do kotar i żaluzji. Również wizualnie sprawia dobre wrażenie. Przy zastosowaniu druku komputerowego na **EVO 80**, obrazy wykazują się ostrością a kolory są b.soczyste.

Dzięki swjej b.zwartej strukturze zapewnia **EVO 80** niezwykłą ochronę przed promieniami UV a dzięki specyficznej strukturze powierzchni potrafi wchłonać płyny w ilości 400% swego ciężaru. **EVO 80** można prać często i w temp. do 95 stopni C.

**EVO 80** może być wykorzystany do szycia odzieży oraz do wszystkich innych tradycyjnych prac z tekstyliami. Może być malowany, farbowany, drukowany haftowany, uszlachetniany itp.

Tak jak z każdego innego materiału, można robić z **EVO 80** wykroje a następnie je przesywać. Niestrzępiące się brzegi powodują, że **EVO 80** jest b.łatwy w obróbce, nie trzeba go obszywać, obrębiać czy oblamowywać.

**EVO 80 to całkiem nowy Uniwersalny w użyciu Vlies.**