Искусственная кожа - это современный экологичный материал. Искусственные кожи изготавливают путем нанесения на тканную основу пленочного покрытия. Традиционно для этого пленочного покрытия использовался ПВХ - поливинилхлорид. Она не испытывает никаких механических нагрузок и растяжений, поэтому искусственная кожа имеет очень подвижную структуру, замечательную мягкость и эластичность.  
[](http://www.tdask.ru/Image/Kojzam.jpg)

Искусственная кожа - абсолютно неаллергенный продукт. Технология производства искусственной кожи предусматривает образование сквозных пронизывающих пленку микропор, материал в отличие от ПВХ еще и "дышит" не хуже обычных тканей. А также впитывает влагу. Так как искусственная кожа пропускает воздух, то в жару она не перегревается, а в мороз не затвердевает. На ощупь она всегда немного теплая. Кстати, благодаря тому, что в состав материала не входят вредные функциональные группы, полиуретан не выделяет никаких вредных веществ. А благодаря своей воздухопроницаемости искусственная кожа совершенно не имеет запаха, и не создает "парникового эффекта".

Основные свойства:

- пропускает воздух и водяные пары- теплая на ощупь

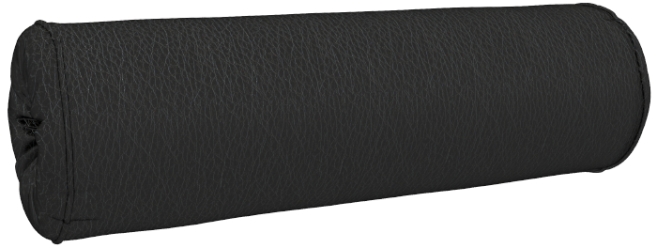
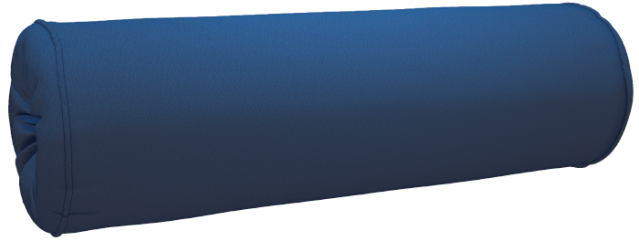
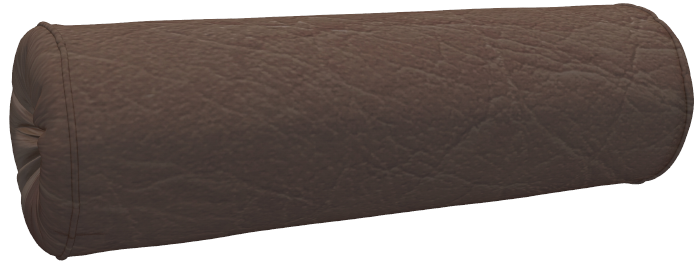
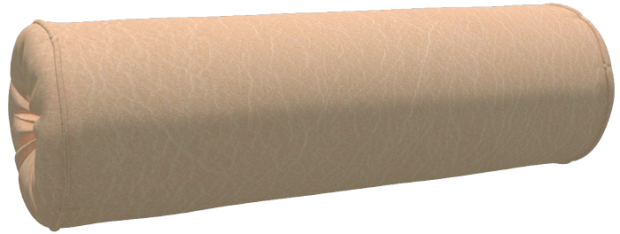
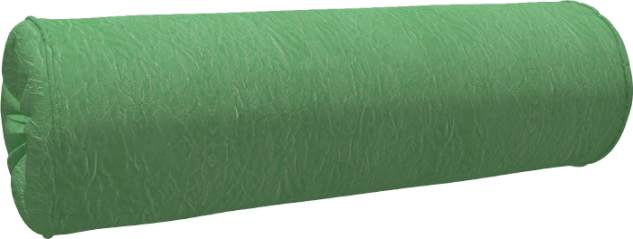
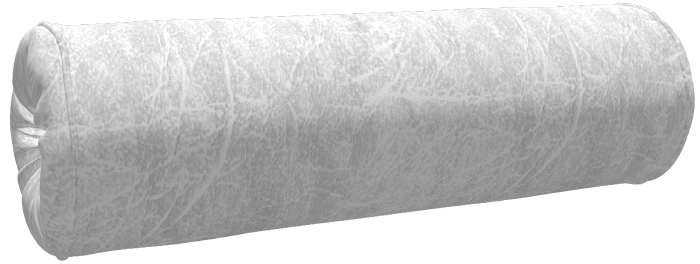
- износостойкая

- гигроскопичная

- морозостойкая

- не выделяет вредных веществ

**Образцы цветовых решений обивки\*:**



\*Стандартный цвет обивки - **СВЕТЛО-СЕРЫЙ МРАМОР.** Возможно изменение цвета обивки при заказе от 5 позиций изделий. **Наценка за изменение цвета - 10 %**

**ВНИМАНИЕ!** Представленные цветовые решения обивки являются ознакомительными и могут отличаться от оригинального материала по цвету и структуре.

Возможен подбор цвета под заказ.