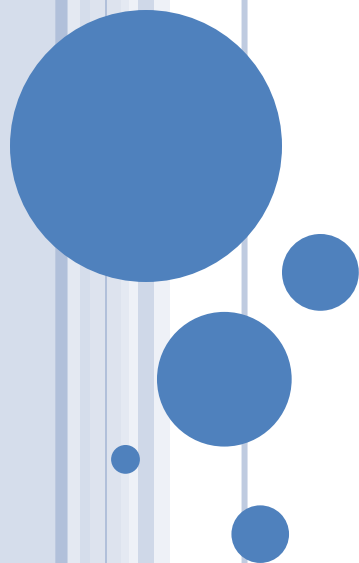


# **М.О.сop 2018: Мифы и Легенды**

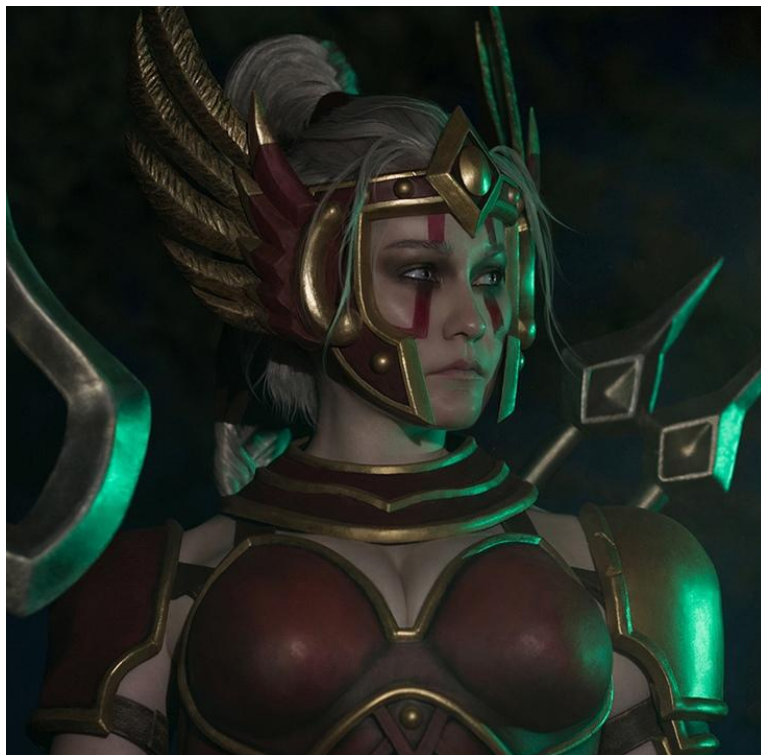
**МАСТЕР-КЛАСС:**

**КОСПЛЕЙ. Основы:  
МАТЕРИАЛЫ**



# КОСПЛЕЙ. ОСНОВЫ: МАТЕРИАЛЫ

Mono Abel



Lessa:



# МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СОЗДАНИЯ КОСПЛЕЯ

1. EVA-foam (EVA, ева/эва, ева/эва-пенка, фоамиран, пластичная замша);
2. Bubblestar ( Бабблстар, баббл);
3. ПВХ;
4. ПЭТ;
5. Пеноплекс;
6. Полиморфус.



# EVA-FOAM: СВОЙСТВА, ПРИМЕНЕНИЕ



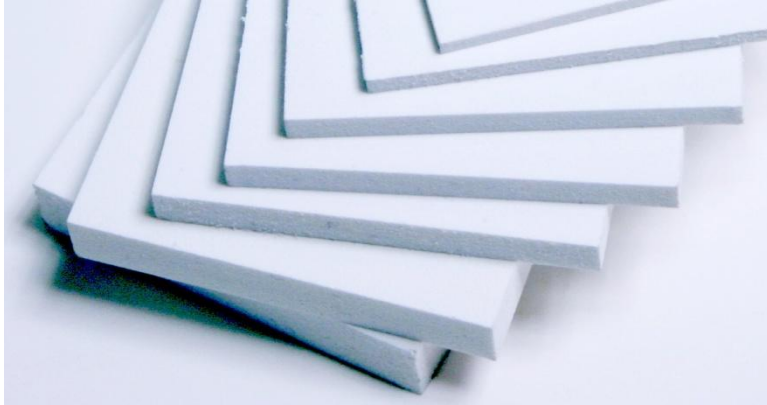
- Мягкий
- Пластичный
- Гибкий
- Формуется вручную при термообработке
- Держит форму при застывании
- Хорошо тянется (до 20 % от своей первоначальной длины).
- Легко режется обычными ножницами или резакром, может быть склеен и покрашен.
- Устойчив к воздействию химических растворителей и клея.
- Идеально подходит для создания доспехов, оружия и различной бутафории

# BUBBLESTAR: СВОЙСТВА, ПРИМЕНЕНИЕ



- Мягкий
- Гибкий.
- Эластичный.
- Активируется и формуется вручную при нагревании.
- Склеивается между собой без дополнительных материалов.
- Держит форму и становится жестким при застывании.
- Может быть активирован и использован вторично.
- Легко режется обычными ножницами или резакром.
- Практически не имеет фактуры на своей поверхности.
- Идеально подходит для создания доспехов, оружия и различной бутафории

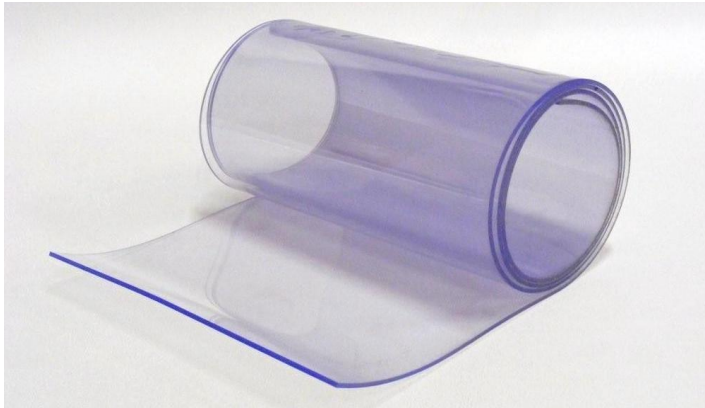
# ПВХ: СВОЙСТВА, ПРИМЕНЕНИЕ



- Плотный.
- Довольно прочный.
- Режется строительным ножом или ножницами (в зависимости от толщины)
- Гибкий при нагревании и может быть сформован вручную .
- Держит форму и становится жестким при застывании.
- Практически не имеет фактуры на своей поверхности.
- Подходит для создания доспехов, оружия и различной бутафории
- Хорошо сочетается с другими материалами для косплея (ева и баббл и т.д.)
- Лёгко окрашивается.



# ПЭТ: СВОЙСТВА, ПРИМЕНЕНИЕ



- Гибкий, пластичный.
- Имеет разные цвета или прозрачен.
- Режется строительным ножом или ножницами (в зависимости от толщины)
- Гибкий при нагревании и может быть сформован вручную .
- Держит форму и становится жестким при застывании.
- Имеет гладкую поверхность.
- Подходит для создания декоративных (невидимых) элементов, деталей оружия, брони (в том числе, требующих подсветку) и т. п.
- Хорошо сочетается с другими материалами для косплея (ева и баббл и т.д.)
- Легко окрашивается.

# ПЕНОПЛЕКС: СВОЙСТВА, ПРИМЕНЕНИЕ



- Плотный.
- Лёгкий.
- Относительно дешёвый.
- Доступный.
- Легко режется и формуется строительным ножом.
- Подходит для создания объёмных доспехов, оружия и различной бутафории.
- Основное применение – основа для вышеперечисленных предметов.
- Хорошо сочетается с другими материалами для косплея (ева и баббл и т.д.)





# ПОЛИМОРФУС: СВОЙСТВА, ПРИМЕНЕНИЕ



- Лёгкий.
- Прочный.
- Гибкий, пластичный.
- Не требует специальных инструментов.
- Активируется при нагревании (при  $65^{\circ}\text{C}$ ) и может быть сформован.
- Может быть активирован повторно.
- Подходит для лепки и моделирования небольших и средних размеров аксессуаров.
- Хорошо сочетается с другими материалами для косплея (ева и баббл и т.д.)



## ГДЕ МОЖНО ПРИОБРЕСТИ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОСПЛЕЯ?

- **Магазины для творчества, канцелярские магазины:** фоамиран или пластичная замша для создания цветков и аппликаций
- **Магазины для спорта и туризма:** эва в виде коврика для туризма, занятий спортом и т. д.
- **Предприятия, реализующие товары для наружной рекламы:** ПВХ.
- **Строительные магазины:** пеноплекс.
- **Интернет-магазины:** Эва, Бабблстар, др.
- **1. KirinProps (Тольятти)** (<https://vk.com/kirinprops/>)
- **2. Nova&Morrigan (Челябинск)** (<https://vk.com/novaphotos>)
- **3. Мануфактура косплея (Екатеринбург)**  
(<http://cosplaymanufactory.ru/craft-materials/>)
- **4. ICS - Art Materials (Санкт-Петербург)** (<https://vk.com/materialsforart>)
- **5. Aliexpress, Ebay и другие международные интернет-магазины:** эва в виде коврика для туризма, занятий спортом...
- **6. ... и т. д.**



# РАБОТА С ДАННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ

## ОБРАБОТКА:

- Строительный фен.
- Гравёр.
- Инструмент для выжигания.
- Ножницы.
- Канцелярский (строительный) нож со сменными лезвиями.
- Инструменты для лепки.
- Молды.

## СКЛЕЙКА:

- Универсальный клей или клей для пластика.
- Секундный клей.
- Клей «Момент».



## РАБОТА С ДАННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ

### **ПОДГОТОВКА К ПОКРАСКЕ:**

- Клей «ПВА».
- Жидкие гвозди.
- Шпатлёвка латексная финишная.
- Латекс для Эвы.
- Активатор адгезии.

### **ПОКРАСКА:**

- Жидкая резина
- Аэрозольная краска
- Акриловые краски
- Краски для витража
- Специальные красители.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

