



Фоамиран, он же ревелюр, пластичная замша, фом, вспененная резина – декоративный материал, который находит применение в разных видах декоративно-прикладного искусства.

### Происхождение и виды

Фом появился в Иране, само слово «фоамиран» означает название фирмы, которая впервые выпустила его на мировой рынок. Впоследствии производством этого материала занялись в Китае, Корее и Турции, однако иранский фом до сих пор принимают за эталон качества – он самый тонкий, легкий и эластичный, его цветовая палитра часто обновляется и имеет в своем арсенале приятные пастельные оттенки. Иранский ревелюр чаще всего используется для изготовления цветочных композиций.

Китайский и китайский «зефирный» [фоамиран](#) применяется в изготовлении искусственных цветов, листьев и ягод. Шелковый отличается большей эластичностью, чем иранский, но при перегреве становится очень твердым и сложным в работе. В палитре много ярких и насыщенных цветов.

Турецкий фом чаще всего обладает толщиной 1 мм и по своим качествам похож на иранский.

Корейский ревелюр появился в 2015 году и был высоко оценен во всем мире. Этот фом является наиболее эластичным и прочным, бархатистым и нежным на ощупь. Листы ровные, одной толщины, в линейке имеются экзemplяры как ярких, так и пастельных цветов.

Существуют также специфичные виды ревелюра: самоклеящийся, плюшевый, с тиснением и блестками. Продается такой фом небольшими листами и используется для декора или создания тематической и праздничной атрибутики.

### Свойства

На ощупь ревелюр напоминает замшу. Он пластичен, тянется и хорошо запоминает форму, но довольно хрупок и может порваться при сильном растяжении. Фоамирану можно придать какой угодно вид, используя специальные молды или закручивая его пальцами.

Фом легко режется, окрашивается и является экологически чистым материалом, поэтому его можно доверить даже детям. Благодаря пористой структуре он хорошо «схватывается» клеем, создавая прочные конструкции.

### Популярность среди других материалов

История этого материала в нашей стране только начинается. Российские рукодельницы получили его в свое распоряжение относительно недавно, но успели по достоинству оценить все преимущества фоамирана.

Фом можно приобрести в виде листов или рулонов, цветовая палитра зависит от страны-производителя.

## Применение

Чаще всего фом используют для создания искусственных цветов, свадебного и флористического декора. Более толстый материал применяется в скрапбукинге и детском творчестве, из него делают аппликации и игрушки.

Цветочные композиции из фома отличаются долговечностью, хорошо переносят транспортировку и не мнутся даже в самых некомфортных условиях.

### Как работать с фоамираном?

Фоамиран не капризен, и в работе не с ним не требуются специальные навыки. Для начала можно обойтись минимумом инструментов. К примеру, для создания простого цветка понадобятся:

- фоамиран 1 мм или тоньше;
- ножницы;
- термопистолет;
- тычинки (можно изготовить самостоятельно из проволоки и бумаги или купить готовые);
- утюг;
- шаблон для вырезания лепестков;
- фольга (скатанная в шарик используется как основа для цветка).



Более продвинутый уровень предполагает расширенный инструментарий:

- краски;
- фактурные акриловые молды;
- тейп-лента;
- фигурные дыроколы;
- фигурные ножницы;

- основы под украшения (браслеты, заколки и т.д.);
- бульки;
- проволока;
- вырубки;
- дополнительные элементы декора вроде лент, бусин и др.

Тонкие листы (1 мм и меньше) фоамирана хороши для создания цветочных композиций – чем тоньше лепестки, тем более настоящими они выглядят. Толстый фом удобен для создания кукол, аппликаций и детских поделок.

Чтобы придать фому желаемую форму, его нужно немного нагреть – деталям из тонкого материала достаточно тепла рук, при необходимости можно воспользоваться зажигалкой, газовой плитой, свечой, батареей или утюгом.

Добавить реалистичности и фактурности можно с помощью специальных твердых молдов. Если его нет под рукой, можно скрутить деталь из фома в жгут и развернуть его.

### Поделки из фоамирана

Работать с фоамираном легко и интересно – он пластичен, доступен и хорошо сочетается с другими материалами для рукоделия, вроде полимерной глины, пластиковых и деревянных бусин, атласных лент.



Вот примерный список поделок, которые сможет сделать каждый, приложив немного усилий:

- раскрывшийся бутон розы;
- брошь с гортензией;
- новогодняя елочка;
- объемная валентинка;
- пасхальная корзина для яиц;
- ёлочная игрушка в виде пряничного человечка или куклы.

## Фоамиран: что такое, как с ним работать, что можно сделать и где купить

Горловский Медиа Портал  
29.06.18 15:17

---

Фоамиран требует внимательности и усидчивости, на одно небольшое изделие начинающий мастер может потратить много времени, но результат того стоит. На сайте <https://www.dombusin.com/> вы можете посмотреть ассортимент листового фоамирана и заказать понравившийся материал.