

# "фоамиран"



Иванова Е.А.,  
педагог  
дополнительного  
образования,  
учитель  
технологии

МАСТЕР – КЛАСС по пластичной замше



# Фоамиран

*плоский листовой материал, мягкий на ощупь*

Его главная особенность состоит в способности к небольшому **растяжению** (до **10%**).

Этого растяжения бывает достаточно, чтобы материал смог принять и "запомнить" новую форму!



Особенно хорошо материал формуется при воздействии на него тепла **человеческих рук**.



- Вы можете смело **сжимать и скручивать** пластичную замшу, слегка **растягивая** ее.
- **Материал легко примет новую форму.** Однако, чрезмерное натяжение приведет к разрыву **фоамирана**.

• **Эластичность и относительная прочность материала обусловлены тем, что в состав фоамирана входят этилен и винилацетат.**



• Кстати, специфический запах нового рулона после вскрытия его упаковки довольно скоро выветривается.

Пластичная замша  
(Фоамиран)



Пластичная замша легко **режется ножницами** и вырубается большинством фигурных компостеров, имеет **множество оттенков.**





















Natalie Flower

Hanna

BOZHUK











**"ФРАМИРАН"**