Рецепт «серебрения» цветных металлов

Отполированную блесну лучше покрыть лаком или посеребрить, в противном случае она быстро потускнеет.

Для серебрения предлагаю следующий состав: 10 частей зубного порошка, я думаю, сейчас за его неимением можно использовать зубную пасту, 1 часть лимонной кислоты, 1 часть ляписного карандаша (продается в аптеке).

Все это смешивается, добавляется чуть-чуть воды до образования кашицы и полученная смесь наносится на поверхность лепестка. Через полминуты все это стирается ваткой, промывается и покрытие готово. Серебрение получается хорошего цвета и достаточно прочное (выдерживает сезон как минимум).

ПРИМЕЧАНИЕ:

- 1. Перед покрытием, поверхность желательно обезжирить, несмотря на то, что в составе пасты кислота и азотнокислое серебро. Бывало, что комбинация остатков пайки и паста давали чернеющее покрытие.
- 2. Все компоненты пасты нужно **очень тонко** размолоть ступкой (или любым другим способом) в СУХОМ МЕСТЕ И В СУХОЙ ПОСУДЕ !!!!
- 3. Если полученную смесь, засыпать в СУХУЮ посудину и герметично закрыть, затем спрятать в TEMHOM месте, то срок хранения до 4 лет.
- 4. Серебрить можно даже на водоеме во время рыбалки насухо протираешь поверхность приманки из цветного металла, на любую чистую тряпицу (ватку, тампон и т.д.) льешь воду до промокания, затем насыпаешь на тряпицу сухую пасту и быстро трешь нужную поверхность. Серебрение на глазах.
- 5. На полированной поверхности можно получить блестящее или матовое серебрение. На неполированной только матовое.