

СВЕЧНАЯ МИНИ-МАСТЕРСКАЯ

Пятнистая свеча

Добиться эффектного вида самодельной свечи можно не только придав ей необычные геометрические формы, но и окрасив как-нибудь нестандартно. Ниже вашему вниманию предлагается описание простого приёма для этого.

1. Берём покупной материал для изготовления свечей, нарезаем его на не очень мелкие кусочки (примерно 0,5-1 см), чтобы заполнить ими пластиковый одноразовый стаканчик, который ещё и послужит нам в качестве молда (заливочной формы).



2. Опорожняем стаканчик, проделываем в его дне отверстие и закрепляем фитиль*. После этого снова заполняем его кусочками свечной массы.



3. Отдельно растапливаем и колеруем свечную массу, после чего заливаем её в тот же стаканчик.



* См., например, заметку «Молд из колпачка от баллончика»
(URL: <https://shurichimik.narod.ru/compcreative/candles/03-capmold.htm>).

4. После застывания остаётся только извлечь свечку необычного окраса из формы (масса её составила 190 г).



Дополнительно стоит отметить деталь, характерную для изложенного способа изготовления. Растопленную колерованную свечную массу я рекомендую разогреть сильнее, чем обычно, ведь ей предстоит успеть протечь до дна формы и заполнить собой промежутки между кусочками нерасплавленного материала, контактируя с которым, она будет охлаждаться, набирая вязкость и застывая, что может привести к образованию каверн в готовом изделии. Из-за того, что часть материала свечи уже твёрдая, остывание её до состояния, пригодного для извлечения из формы, происходит быстрее, а усадка свечной массы оказывается весьма незначительной.

© Широков Александр, 27.11.2024