



При работе с пластикой почти все мастерицы рано или поздно сталкиваются с такой проблемой, как не эластичный материал после хранения. Бывает что глина подсыхает и утрачивает частично эластичность, а то и вовсе каменеет. Это не значит, что единственное ее место теперь в мусорном ведре. Реанимировать материал вполне можно, и сделать это не так сложно, как кажется.

Что применять?

Лучше всего потратить немного времени на прогулку к аптеке, в которой приобрести для себя глицерин. Он мало того что свободно продается, еще и стоит крайне недорого. Для проведения реанимации даже закаменевшей глины это идеальный материал. Если у вас нет желания куда-то идти, и хочется лепить прямо сейчас, откройте косметичку. Заменить простой глицерин можно более дорогим, зато всегда имеющимся под рукой кремом. Подойдет обычный детский, а можно использовать и любой другой. Главное условие – чтобы текстура была максимально жирной. Обратите внимание – глицерин единственное средство, что может спасти глину, если вы планируете использовать ее для работы с маленькими лепестками, тонкими узорами и деталями, и так далее. Но с ним и обходиться надо намного аккуратнее.

Техника спасения

Осуществлять работу требуется с небольшим кусочком для начала. Отрежьте или оторвите маленький кусочек, после чего полейте его выбранным составом. Можно как глицерина, так и крема, главное совсем немного. Сначала она будет крошиться. Но постепенно перестанет и начнет становиться мягкой. Иногда вы можете переборщить с количеством, и она будет слишком мягкой. Добавлять крем и глицерин надо по капельке, осторожно.

Если вы восстановили материал при помощи крема, учтите – часть прежней прочности он потерял. Ведь испарялся жирный пластификатор. Нет, он все равно будет

Размягчаем засохшую пластику - Работа с пластикой (материал, из которого лепят фигурки)

Автор: Administrator
14.07.2014 19:54 -

пластифицироваться, только вот потеряет часть прежней прочности. Чем в более плохом состоянии была пластика, тем меньше она сохранила исходных данных. Поэтому если вы спасли кусочек, что стал практически каменным, его не стоит пытаться применять для тонких деталей. Но вот бусины из него прекрасные выйдут.

Также вполне можно смешивать восстановленные кусочки с обычным материалом, повышая таким образом их прочность.