

## устранение неровностей и щелей

Послан Dee - 07.03.2013 18:13

---

Привет всем моделистам

вопрос от начинающего к опытным

Собираю свою первую модель под покрас. так как мало опыта местами что то получается а что то не очень и не совсем аккуратно, в определенных местах склеивания получаются небольшие щели. Просматривая этот форум да и вообще интернет видел что в подобных ситуациях применяется что то вроде замазки.

Вопрос: что это за материал? где его можно приобрести как с ним работать? и вообще поможет ли он решить мою проблему? заранее спасибо.

сорри если тема повторяется времени не особо много чтобы искать подобную

=====

## Re:устранение неровностей и щелей

Послан Андрей - 07.03.2013 21:40

---

Пробовал Циакрин+тальк.(Капнул циакрином, присыпал и придавил слегонца ,плоской зубочисткой, сразу-же тальком в небольшом количестве). После лишний тальк через несколько минут Струсить и смести жесткой кисточкой. Этот способ имеет хорошую крепость. После обязательно зачищать :oops: , притом довольно твердая смесь получается.

Второй способ, которым пользуюсь сейчас (заодно и испытываю его)это шпаклевка по дереву (приобретается в хоз.магазине) немного разведенная ПВА, Наносить не очень толстым слоем( ПВА стягивает ) В случае использования на плоскости как шпаклевку ,поверх ранее пропитанной циакрином, при шлифовке быть осторожным, может (но не обязательно) при зачистке до очень тонкого слоя отслаиваться :UNKNOWN: . В результате материал получается довольно мягким для обработки. Чтобы не мешать каждый раз, замес можно заправить в шприц 5 - 10 кубиков(чем меньше кубатура - легче выдавливать), тогда он всегда под рукой и выдавливается непосредственно на место.

На этом как говорится: все что знал -- рассказал. Чуть не забыл, тренироваться все-равно на кошках :-). Удачи!

=====

## Re:устранение неровностей и щелей

Послан Dee - 08.03.2013 00:22

---

спасибо попробую

=====