

Покраска элементов

Послан Raido - 02.12.2010 11:41

Подскажите, каким образом можно наиболее аккуратно покрасить достаточно большую поверхность (общая площадь примерно А4, но без мелких деталей) под металл, а конкретно под бронзу?

И когда лучше красить - до того как элементы будут наклеены или после?

Если до наклейки, то не появятся ли трещины на краске при наклейке (деталь будет изгибаться) и как маскировать стыки?

Если после, то как избежать потеков, брызг и прочих "радостей" на соседних элементах.

P.S. На данный момент детали вырезаны, но не наклеены. Аэрографа нету. Опыта окраски тоже.

P.P.S. Не детализирую, так как такая покраска может потребоваться где угодно, от обшивки корпусов кораблей, до самолетов и танков.

=====

Re:Покраска элементов

Послан Антон - 02.12.2010 13:05

Насчёт покраски напоминаю что в теме Мастер класс по Т-24 есть информация по "Зубному аэрографу":

http://models-paper.com/index.php?option=com_content&view=article&id=26%3A-24-&catid=4%3A2009-09-25-14-40-28&Itemid=4&limitstart=1

и советы по покраске. Мне кажется вполне доступная технология.

Можно воспользоваться краской в аэрозольных баллонах (бывают и различных "металлических" цветов).

Красить, вероятно, лучше до наклеивания всякой мелочёвки (если она не такого-же цвета)

=====

Re:Покраска элементов

Послан Volkman - 02.12.2010 15:04

Наоборот надо уточнить что красить надо, поскольку способы меняются. Губо-зубной аэрограф вряд ли подойдет, поскольку краски-металлики большинства производителей не удастся развести до требуемой консистенции. Идеальный вариант аэрозольный балничик, только скорей всего придется менять сопло на более тонкое (например от женского лака). Еще вариант хорошей кистью средней жесткости можно добиться того, что следы мазков будут практически не заметны. Ну а красить надо после того как наклеишь, поскольку свойства крашенной бумаги могут меняться + детали будут коробиться и т.д. и т.п.

=====

Re:Покраска элементов

Послан Zvefev - 02.12.2010 16:00

Добрый день!

В свою далекую молодость, тогда когда не было еще всяких импортных металликов я делал так:

- 1) пудра (алюминевая, бронзовая, смальта)
- 2) ПВА
- 3) вода (для большей текучести смеси)
- 4) куча терпения.

В ПВА сыпал пудру, потом воду и мешал , тряс до равномерного состояния.

Потом бралась палочка деревянная (для жарки сосисок), мелкий поролон, и неворсистая тряпочка. на палочку одевался поролон. Он обматывался тряпочкой и этим красилось.

Суть способа в набивании цвета. то есть не мазать а тыкать. тогда не будет разводов. красил ватман для МИГ-21 из ЮТ для умелых рук. Блеска как у Халовского Мустанга не было, но равномерность отличная и ни разводов ни подтеков не было.

Красил еще не согнутое, но вырезанное.

Вот такой вариант.

=====