

Флуоресцентная краска-спрей (Fluorescent Spray)

FLUORESCENT SPRAY PAINT



Добавить ярких красок, подчеркнуть значимость цветом, обратить внимание – всего этого помогает добиться **флуоресцентная краска**. Пылающе-яркая, она словно создана, для того, чтобы кричать, привлекать взгляд. Используют флуоресцентную краску на рекламных щитах, спортивном оборудовании, в автотюнинге, при покраске пожарного инвентаря, игрушек, велосипедов и т. д.

Из-за входящих в состав **краски** пигментов флуоресцентная краска начинает светиться в ультрафиолетовом свете. Как только источник ультрафиолетовых волн пропадает, флуоресцентные прекращают свечение. Это свойство можно интересно использовать, например, при оформлении интерьера, создавая картины, проявляющиеся только при определенной подсветке.

Компания-производитель краски за свое сорокалетнее существование завоевала признание самых требовательных покупателей благодаря качеству своей продукции. Компания Bosny славится уникальным способом организации своего производства, дающим возможность применять передовые разработки, вводить в процесс изготовления только наилучшие компоненты. Для каждого типа продукции существует индивидуальная технология производства, иногда не имеющая аналогов. Баллончики флуоресцентной краски Bosny просты в применении и снабжены подробной инструкцией.

Флуоресцентная краска может наноситься практически на любую поверхность: стекло, пластик, дерево, металл, бумагу. Чтобы краска держалась дольше, поверхность нужно подготовить: очистить, высушить и обезжирить. Максимальной яркости можно добиться, если предварительно на поверхность нанести грунтовочный слой белой краски. А уж после его высыхания использовать флуоресцентную краску. Для насыщенности цвета и равномерности окрашивания цвет наносят несколькими тонкими слоями, дав каждому высохнуть (выждать около трех минут).

Кроме того такой способ нанесения исключит образование подтеков. Баллон предварительно нужно встряхнуть, распределив красящий пигмент. Если краску используете впервые, лучше опробовать ее на кусочке такого же материала, какой будете красить, или на незаметном месте окрашиваемого предмета. Окружающие неокрашиваемые области лучше защитить от краски, например, пленкой или молярным скотчем. Баллон держат вертикально примерно на расстоянии 20-30 см от объекта окрашивания, периодически встряхивая во время работ.

Если после окончания работ с **флуоресцентной краской** баллончик еще не пуст, его нужно поставить на хранение. Для этого нужно очистить распылитель: перевернуть баллон кверху дном и несколько раз нажать на распылитель, пока не закончит выходить краска. Таким образом, распылитель очистится, и в следующий раз засохшие частички краски не будут мешать вам использовать ее. Храниться флуоресцентная краска лучше в таком перевернутом состоянии.

Что касается условий окружающей среды, то красить нужно при температуре от 20 до 50°C, не допуская попадания на баллон прямых лучей солнца. Помещение для работ

должно быть хорошо проветриваемым. Поскольку баллон находится под давлением, его использование запрещено вблизи открытого огня. Нельзя баллон прокалывать и сжигать. Прятать от детей.

Объем: 400 куб.см.

В коробке: 12 шт.