

ПРИМЕНЕНИЕ

Liquid Plastic применяется в два этапа. Первый этап - нанесение кистью тонким слоем изолирующего покрытия, которое используется для устранения любых пор на поверхности и предотвращения появления пузырьков при заливании последующих покрытий. **Liquid Plastic** растекается и самостоятельно выравнивается по поверхности. Также для лучшего распределения можно использовать ракли.

Заливка изображений:

Во время заливки **Liquid Plastic** можно добавить и включить различные объекты, такие как изображения, карты, и т.п. В большинстве случаев фотобумага не требует специальной подготовки. Однако, иногда при работе с изображениями на тонкой бумаге на них сперва будет необходимо нанести защитное покрытие. Чтобы бумажные объекты не стали просвечивать, смешайте клей ПВА с водой 4 к 1 и нанесите на поверхность кистью в два слоя. Подождите 4-8 часов перед заливкой **Liquid Plastic**.

Заливка и герметизация твердых объектов: (дерева, камней, ракушек, и т.п.)

На все пористые материалы сперва необходимо нанести слой изолирующего покрытия **Liquid Plastic**, что позволит предотвратить появление пузырьков при нанесении последующих наливных покрытий.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Применение:

Жидкий пластик идеально подходит для заливки и герметизации. Обычно используется, когда требуется кристально прозрачное покрытие объектов.

Поверхности:

Такие объекты, как монеты, фотографии, дерево, металл, бетон, гранит, медь, нержавеющая сталь, бамбук, кожа, керамика, произведения искусства, камни, морские ракушки, ткани, бумага, высушенные растения и многое другое.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Для достижения лучшего результата оптимальной температурой для использования **Liquid Plastic** является 70-80° F (21-26 ° C). В рабочем помещении должно быть чисто и сухо, в нем не должно быть пыли или насекомых. Оседание пыли может привести к появлению дефектов на глянцевой поверхности.

Соотношение: 2:1 по объему

Время жизнеспособности смолы: 8 часов в зависимости от температуры внутри помещения

Время отверждения: 72 часа в зависимости от температуры внутри помещения, влажности и необходимой толщины.

Время высыхания на ощупь: 36 часов

Очистка: денатурированный спирт

Условия хранения: 55° F (13° C), выше 85° F (29° C) с плотно закрытой крышкой