



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno Dulce María Guadalupe Jiménez Pérez

Nombre del tema atributos y conceptos formales

Parcial 3

Nombre de la Materia taller de maquetas

Nombre del profesor Jorge David Oribe Calderón

Nombre de la Licenciatura Arquitectura

Cuatrimestre. 4

Atributos y conceptos formales

Papel

Existen muchos tipos de papel como lo son: bond, batería, ilustración, cascarón, son utilizados para maquetas, bases, u otros trabajos a realizar

Acrílico

Es utilizado en la ingeniería, se obtiene de la polimerización del metacrilato de metilo y la presentación frecuente.

Espuma de poliuretano

Es un material para ensayos de rápido manejo, en una gama de colores y posibilidad de tenido.

Poliestireno

Es un termoplástico, se obtiene de la polimerización del estireno monómero, existen 4 tipos.

PS, gpps, hips, eps.

Foam board

Material liviano y facil de cortar es utilizado para montaje de impresiones fotográficas como soporte para el encuadre de la imagen .

Relaciones espaciales

Es generado en 4 relaciones, pertenencia, intersección, yuxtaposicion, encadenamiento.

Relaciones interformales

Cargar, penetrar, montar, abrazar, anti gravedad, envolver, separar, ensamblar, rematar, continuidad y velocidad.

Tipos de maquetas

Escolares, aeromodelismo, modelismo ferroviario, modelismo naval, automodelismo, modelismo de ciencia ficción, maqueta musical.