



BOW chair
Zaha Hadid
2020
Impresión 3D

BOW es uno de los últimos resultados de la amplia investigación que Zaha Hadid Architects está llevando a cabo dentro de los dominios de la impresión 3D y de la experiencia con materiales. Para esta silla se eligió plástico PLA, el cual es un material no tóxico y biodegradable obtenido de fuentes renovables como el almidón de maíz, que a su vez asegura ligereza y estabilidad. El diseño de esta silla combina procesos de optimización estructural presentes en la naturaleza, el uso de materiales innovadores y los métodos de fabricación más avanzados. El patrón de gradiente del color presente en esta pieza busca la redefinición de la relación espacial tradicional entre el mobiliario y su entorno.

6



