

fermer la fenêtre



THOMAS PEUGEOT & ERIC BENQUE : tasse empilable avec soucoupe

La tasse empilable est un projet de design industriel intégralement assisté par informatique : depuis la phase de conception jusqu'à la modélisation. Le principe particulier de l'empilement a été résolu par la création d'un programme informatique spécifique dans lequel ont été intégrés d'autres paramètres : hauteur, taille de l'anse, etc. Il en résulte une tasse singulière, inspirée par la nature, dont la forme asymétrique est la résultante d'un calcul mathématique. L'anse est considérée comme un pli de la matière qui autorise différentes manières de saisir l'objet. Deux modèles sont

proposés, un pour le café, l'autre pour le thé.

Matériaux : prototype en résine polymère par stéréolithographie, peinture
Dimensions : café H. 5 cm, thé H. 6,5 cm
Prototypistes : Laurent bloedt (finition modeleur 3D) / Oneoff, Milan (stéréolithographie et finition)
Photo : Fillioux&Fillioux

TELECHARGER L'IMAGE