

Shape System

la fabrique d'introuvable

Maquettes
Modelage
Silicones
Résines & Composites



POUR REPRODUIRE A L'IDENTIQUE

L'empreinte en silicone retranscrit fidèlement tous les détails de la structure de surface de la forme à reproduire.

Le tirage en résine, méticuleusement réalisé à l'atelier, est ensuite peint et patiné pour lui donner vie.

Et l'adjonction de charges peut autoriser une restitution de la réalité de la matière : bronze, aluminium, fer, laiton,...

D'évidentes applications aussi dans le domaine de la restauration, copie, sauvegarde d'œuvres d'art et historiques.

ELEMENTS NATURELS



Quand l'objet à reproduire n'est pas déplaçable il faut procéder à la prise d'empreinte sur site. Ici, environ 3 m² d'une falaise rocheuse sont copiés, puis reproduits et finalisés en atelier, la structure entière habille maintenant la cage d'escalier d'un musée sur plus de 4 mètres de hauteur.

PRODUITS ALIMENTAIRES



Adaptée à la présentation de nourriture, et très réaliste, la copie en résine élimine les soucis de conservation, Scénographie et muséographie perdurent avec leur éclat d'origine.

PRESENTER LA REALITE

Fixés dans une résine les éléments sont observables dans les détails de leur réalité et ils peuvent être touchés sans risque de disparition.

La transparence permet d'inclure diverses informations les concernant.

