

LES COUVERTS ET LA PLATERIE - FLATWARE AND HOLLOWARE LOS CUBIERTOS Y LA ORFEBRERÍA

LES FINITIONS

L'ARGENTURE

Deux types d'argenture sont proposés. Chacune répond aux normes en vigueur.

- Argenture de Classe I, 33 microns (pour les articles à usage fréquent) avec poinçon de maître
- Argenture qualité hôtelière avec poinçon de maître



LA DORURE

Dorure à l'or fin des couverts ou de certaines parties des couverts

LA FINITION BROSSÉE OU SATINÉE

Polissage spécifique des couverts ou des accessoires de platerie pour un rendu matifié

LA FINITION ÉTAÏN

Polissage spécifique des couverts pour un effet vieilli façon étain

LA PERSONNALISATION

En fonction de vos attentes 2 techniques au choix vous sont proposées

- Gravure Laser pour une grande précision
- Marquage au poinçon pour une tenue inaltérable dans le temps



FINISHINGS

SILVER PLATING

Two types of silver plating are offered. Each complies with standards currently in force.

- Class I silver plating, 33 microns for the frequent use items, with hallmark
- Hotel-quality silver plating with hallmark

GOLD PLATING

Fine gold plating provided for entire cutlery or certain parts of cutlery.

BRUSHED OR SATIN FINISH

Specific polishing of flatware and holloware for a matt appearance

PEWTER FINISH

Specific polishing of flatware for a distressed pewter appearance

PERSONALISATION

Two techniques are considered depending on your needs :

- Laser engraving for high accuracy
- Custom stamping for long-lasting resistance

LOS ACABADOS

LA PLATEADURA

Se proponen dos tipos de plateadura. Cada uno responde a las normas en vigor.

- Plateadura de Clase I, 33 micrones con punzón de maestro
- Plateadura de calidad hotelera con punzón de maestro

LA DORADURA

Doradura con oro fino de los cubiertos o algunas partes de los cubiertos

ACABADO MATE O SATINADO

Pulido específico de los cubiertos o de los accesorios de platería para un acabado matificado

ACABADO DE ESTAÑO

Pulido específico de los cubiertos para un efecto envejecido tipo estaño

PERSONALIZACIÓN

En función de sus expectativas se le proponen 2 técnicas a su elección :

- Grabado láser para una gran precisión
- Marcado con punzón para una resistencia en el tiempo inalterable