

## Chinês limpar o espelho do banheiro prata 3mm 4mm



Espelhos podem adicionar uma grande quantidade de estilo para as áreas de seu banheiro em casa e casa de banho do hotel. Podemos sempre ter brio na capacidade de criar soluções personalizadas de espelhos para caber suas necessidades ou desejos.

### Especificação:

Nome do produto	Espelho de prata
Espessura do espelho	3mm 4mm 5mm 6mm
Cor do vidro	Ultra clear, clear, Euro-cinza, bronze Euro
Forma de espelho	oval, redondo, quadrado, S forma ou corte a pedido do cliente
Aplicação	Espelhos do banheiro, espelhos matizado, espelhos de vaidade, espelhos de parede, espelhos decorativos, espelhos de ginásio, espelhos do clube
Serviço do OEM	Forma de espelho, espelho cor, pacote de espelho

### Embalagem e entrega:

- Interlay papel ou pó entre duas folhas.
- Caixas de madeira seaworthy ou caixas de madeira compensada.
- Cinto de ferro para consolidação, largura da correia de metal 19-25mm
- No prazo de 30 dias após ter recebido seu depósito de TT ou l/c



### Nossa empresa:

Estabelecido em junho de 2014, especializada na fabricação e distribuição de produtos de vidro e espelho, Qingdao Yujing Fanyu Trading Co., Ltd é uma companhia subsidiária de uma empresa do grupo, principalmente no comando do negócio com base em nossas próprias fábricas de exportação.

Nossos produtos principais são **vidro, espelhos e espelhos de processamento profundo**

#### Produtos de espelho que nós fornecemos:

- Vidro do espelho de prata ♦
- chumbo o vidro do espelho
- Alumínio espelho vidro
- vidro de espelho matizado

#### Produtos de processamento profundo espelho que nós fornecemos:

- Espelho de segurança ♦ (eu GATO / CAT II)
- Espelho de parede ♦
- Espelho decorativo ♦
- Espelho do banheiro ♦
- Espelho de mobília ♦

#### Produtos de vidro, que nós fornecemos:

- Tempered/endureceu o vidro,
- Vidro float incolor de ♦
- Extra vidro desobstruído
- Folha de vidro
- vidro de flutuador matizado
- Modelado vidro
- Pintada vidro
- Vidro de construção ♦

#### Capacidades de fabricação de processamento profundo:

- Corte do CNC ♦
- polimento de borda
- Chanfradura
- perfuração do furo
- Estratificação
- Revenimento

