

# MACOCCO

*Vitrages*



## SÉRISTAL IMAGE

LA LIBERTA DI STAMPA



## VETRO TEMPRATO

RICOPERTO DA UN MOTIVO INALTERABILE  
REALIZZATO TRAMITE STAMPA DIGITALE  
CERAMICA O SERIGRAFIA DIGITALE

### Un nuovo mezzo di espressione

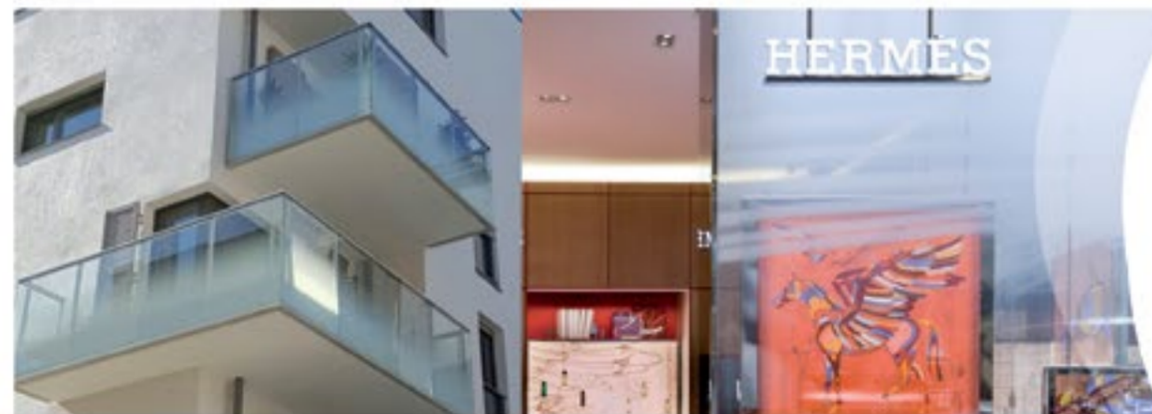
#### destinato all'arredamento interno :

- rivestimento murale
- porte
- pareti scorevoli
- pareti divisorie...

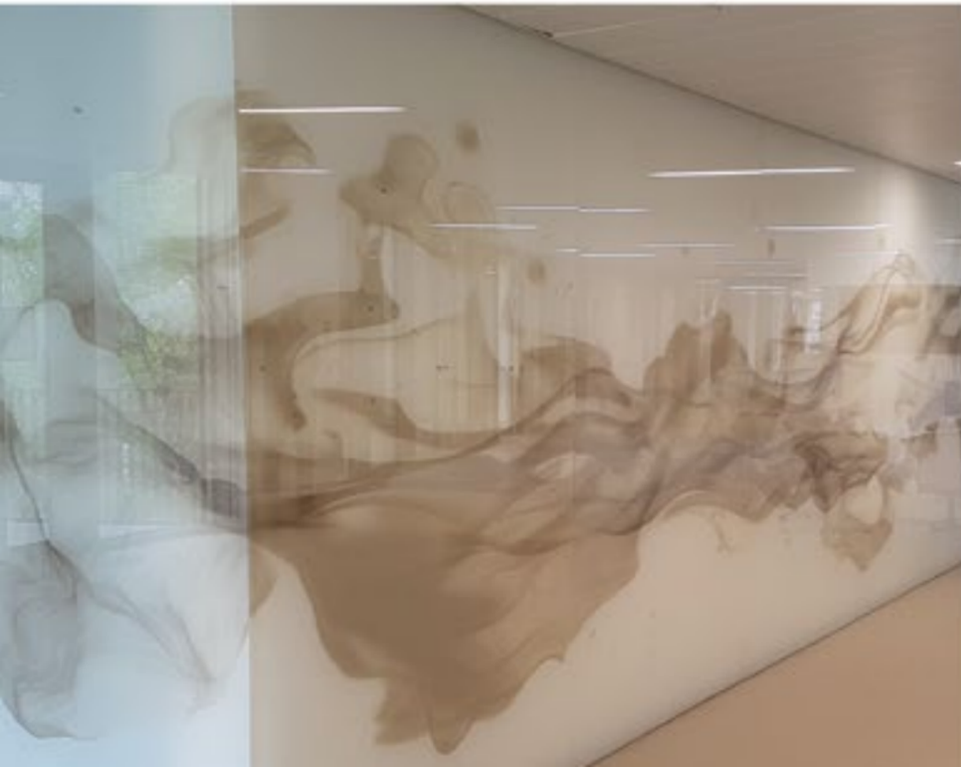
#### e adattato alla progettazione di edifici :

- facciate continue, un motivo può ricoprire tutta la facciata
- tettoie
- parapetti
- frangisole
- segnaletica

In ogni caso il design scelto e il suo livello d'opacità permettono di dosare gli apporti energetici solari e la luminosità.



## SÉRISTAL IMAGE LA LIBERTA DI STAMPA



### Processo

Utilizziamo l'ultima generazione di smalti ceramici per stampare direttamente sul vetro un motivo ottenuto da un "file" digitale. Il vetro così stampato viene successivamente sottoposto ad un trattamento termico, detto tempra, che vetrifica gli smalti e conferisce al vetro un'ottima resistenza meccanica.

### Un opportunità senza precedenti per potere creare all'infinito

- ogni tipo di motivo, disegno, logo, lettera, paesaggio, ritratto ... può essere riprodotto
- i colori di base degli smalti possono essere mescolati tra loro per ottenere un'ampia gamma di tinte
- il processo produttivo permette l'utilizzo simultaneo di diversi colori
- si possono realizzare più livelli di opacità, dal più trasparente al completamente opaco
- le lastre di vetro sono prodotte in grandi dimensioni sino a 3600 x 2080 mm
- il vetro può essere, in seguito, assemblato in vetro stratificato o in vetrate isolanti



# SÉRISTAL IMAGE

LA LIBERTA DI STAMPA

## I Seristal image sono conformi alle norme

- **EN 12 150** | vetri temprati termicamente
- **EN 14 149** | in caso di trattamento complementare, denominato Heat Soak
- **EN 12 543** | in caso di stratificazione
- **EN 1279** | se assemblati in vetrate isolanti

## Resistenza agli shock meccanici, termici e frammentazione

- identiche a quelle di un vetro temprato

## Resistenza alle agressioni da agenti chimici

- paragonabile a quella del vetro

## Dimensioni di produzione

**massimo** : 3600 mm X 2080 mm

**minimo** : 360 mm X 220 mm

**spessore** : 4 a 15 mm

## Formato usuale dei "file"

• **Immagini** : tiff, bmp, jpg, psd

• **Vettoriali** : dxf, ai, pdf, eps

*I file vengono trattati dai nostri tecnici in modo da ottenere una qualità ottimale di stampa. Se l'immagine deve essere ingrandita, va fornita nella più alta risoluzione possibile.*

*Per ulteriori informazioni, i tipi di vetro utilizzabili e*

*la presentazione delle nostre realizzazioni :*

**[www.macocco.com/it/serigrafati.html](http://www.macocco.com/it/serigrafati.html)**

**MACOCCO**  
*Vitrages*