



- + Qualité de finition
- + Économique
- + Compatible avec kit occultation



Habitations et jardins individuels

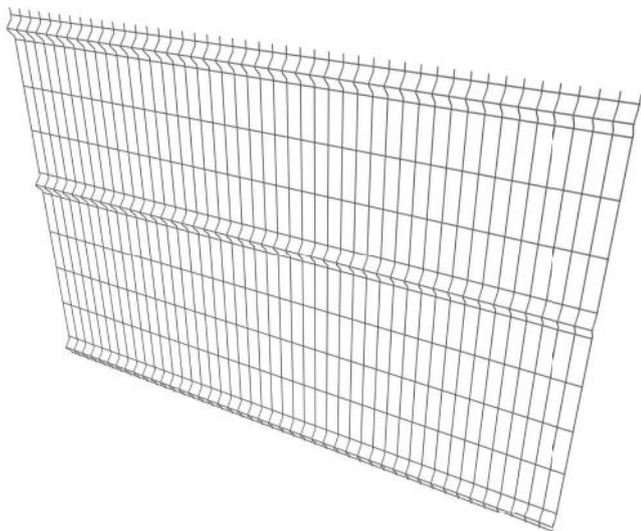


Logements collectifs



Usines et sites industriels

\*conditions de garantie : nous contacter



## Traitement de surface

Panneau acier galvanisé : charge zinc de 80g/m<sup>2</sup>.  
Plastification haute adhérence par poudrage électrostatique.  
Épaisseur mini 100 µm.

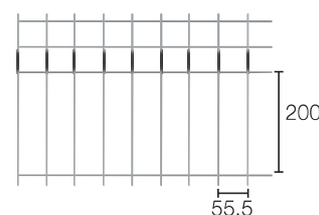
## Coloris



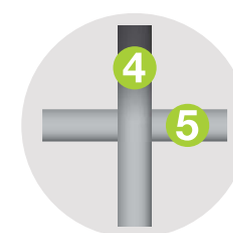
## Descriptif technique

HAUTEUR	De 1030 à 1930 mm
LARGEUR	2504 mm
MAILLE	200/55 mm
NBRE DE MAILLE	45
Ø FIL	4/5mm
PICOTS DÉFENSIFS	Oui (30 mm)
MATIÈRE	Acier galvanisé

## Maille



## Diamètre fil

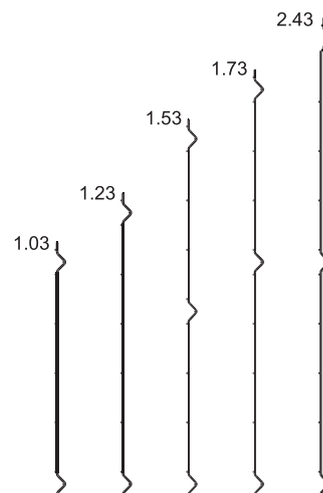
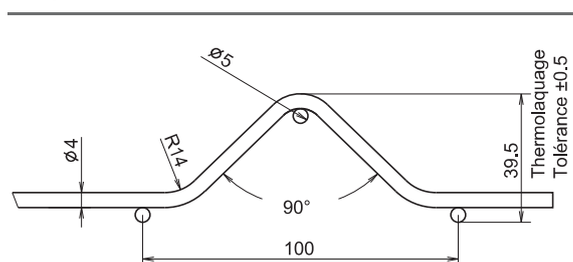


Hauteur panneau (mm)	Nombre plis	Hauteur poteau à sceller (mm) *	Hauteur poteau sur platine (mm)
1030	2	1600	1100
1230	2	1700	1300
1530	3	2000	1600
1730	3	2200	1800
1930	3	2500	2000

\* sans dalle de soubassement.

## Plan du profil panneau

## Plis



## Références produit

---

Vert – RAL 6005

Hauteur panneau (mm)	Largeur panneau (mm)	Code article	Gencode
1030	2504	40710331	3701101000568
1230	2504	40712331	3701101000605
1530	2504	40715331	3701101000681
1730	2504	40717331	3701101000728
1930	2504	40719331	3701101000766

Gris – RAL 7016

Hauteur panneau (mm)	Largeur panneau (mm)	Code article	Gencode
1030	2504	40710333	3701101000582
1230	2504	40712333	3701101000629
1530	2504	40715333	3701101000704
1730	2504	40717333	3701101000742
1930	2504	40719333	3701101000780

### Association poteaux



GIGA®



GIGACLIP®



GENIUM®

> Préconisé pour le poteau GIGA® et le poteau GIGACLIP®

### Dalle de soubassement



#### Dalle de soubassement

Poteau GIGA® et GENIUM®  
– 2525 mm  
Poteau GIGACLIP® – 2500 mm

#### Coloris

Ciment (gris)  
Ton Pierre