

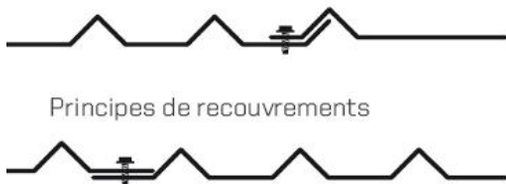


## Nervure triangulaire

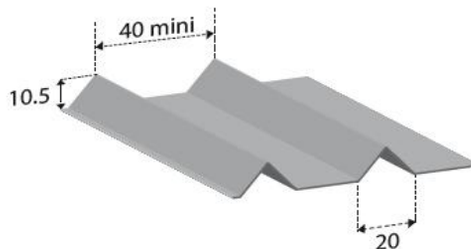


**KO & CO BENELUX nv.**  
 Showroom  
 Boomsesteenweg 41/10  
 B-2630 Aartselaar  
 Tel. (+32) (0)3 458 40 40  
 ko-co@ko-co.com  
 www.ko-co.com

# SIRENE



Principes de recouvrements



## POINTS FORTS

- Classement au feu M0
- 100% recyclable
- Longévité
- Légèreté (selon métaux)
- Résistance en milieu agressif
- Souplesse des finitions
- Tous métaux possibles
- Adaptation de la géométrie

## PROFIL

- Largeur utile : variable selon le nombre de pas
- Longueur maxi : 6000 mm
- Pas mini : 40 mm
- Hauteur d'onde : 10,5 mm

## UTILISATION

- Bardage Horizontal / Vertical
- Façade Horizontal / Vertical
- Plafond

T | O | L | A | R | T | O | I | S

*matière à imaginer*

[www.tolartois.com](http://www.tolartois.com)



## Nervure triangulaire



**KO & CO BENELUX nv.**  
 Showroom  
 Boomsesteenweg 41/10  
 B-2630 Aartselaar  
 Tel. (+32) (0)3 458 40 40  
 ko-co@ko-co.com  
 www.ko-co.com

# SIRENE

### PERFORATION

- + de 300 perforations possibles :
- Rondes
- Carrées
- Allongées
- Toute surface
- En plage
- Sur nervure
- Outremer Sensation

### LAQUAGE

- Toutes teintes RAL
- Qualité Polyester et PVDF
- Pré laquage en bobine
- Post laquage par poudrage électrostatique

### ANODISATION

- Anodisation incolore
- Or
- Bronze
- Coloration
- Classe 15 ou 20
- Pré anodisé en bobine
- Post anodisé après fabrication des pièces

### METAL

- Aluminium
- Acier galvanisé
- Inox
- Cuivre

### FIXATIONS

Les caractéristiques des fixations devront être conformes aux recommandations des règles professionnelles SNFA. Les fixations sont disposées en fond de nervure toutes les 3 nervures maxi.

- Sur lisses bois : Longueur d'ancrage 40 mm Vis auto taraudeuse bout pointu  $\varnothing$  6,3x50 mm minimum.
- Sur lisses métalliques : Epaisseur mini 15/10ème Vis auto taraudeuse  $\varnothing$  6,3x35 mm minimum selon épaisseur du perçement



### POSE

Sur lisse transversales en bois ou métalliques dont l'espacement varie en fonction des caractéristiques du produit et des surcharges climatiques. Largeur d'appui sur lisses bois : 60 mm, métal : 40 mm.

ACCESSOIRES DE MONTAGE  
voir fiche montage

TABLEAU DES PORTEES  
sur demande selon les pas

Longueur (mm)	Pas (mm)	Largeur Utile maxi (mm)	Masse moyenne (kg/m <sup>2</sup> ) Acier 1 mm	Prise de nervure	Epaisseur maxi en Acier (mm)	Epaisseur maxi en Inox (mm)	Epaisseur maxi en Alu (mm)
6000	50	1050	8,95	7	1	1	1,5
6000	100	1100	8,40	7	1	1	1,5
6000	150	1050	8,18	7	1	1	1,5
6000	200	1000	8,20	7	1	1	1,5