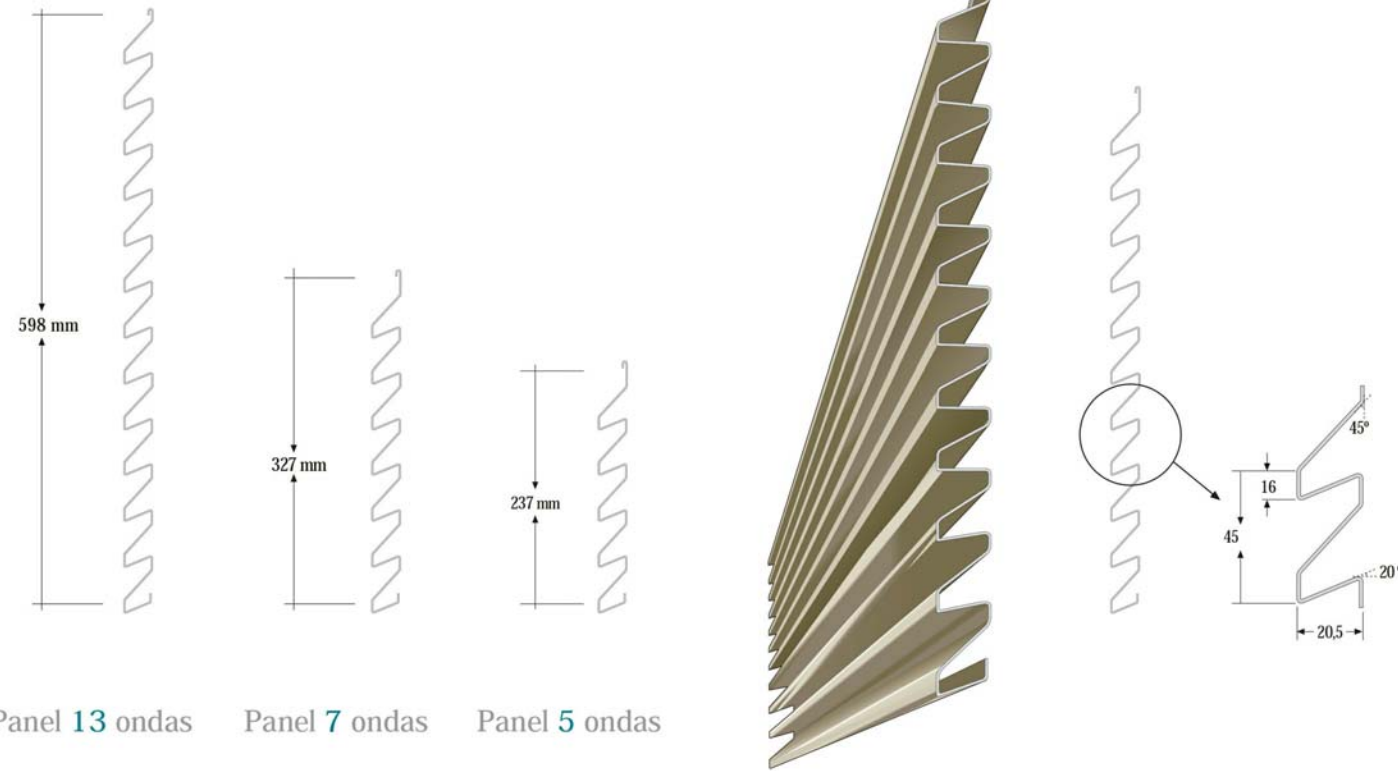


Paneles aluacero P45x21

La familia P45x21 está formada por paneles de 5,7 y 13 lamas, con una longitud máxima de 5,80 mt, en espesores de 0,6 mm galvanizado y 0,8 - 1 mm en aluminio. Pueden ser ciegos, con ventanas o multiperforados.

Se emplean en paramentos decorativos de instalaciones comerciales y en todo tipo de rejillas de ventilación.

características técnicas



Panel 13 ondas Panel 7 ondas Panel 5 ondas

MODELOS

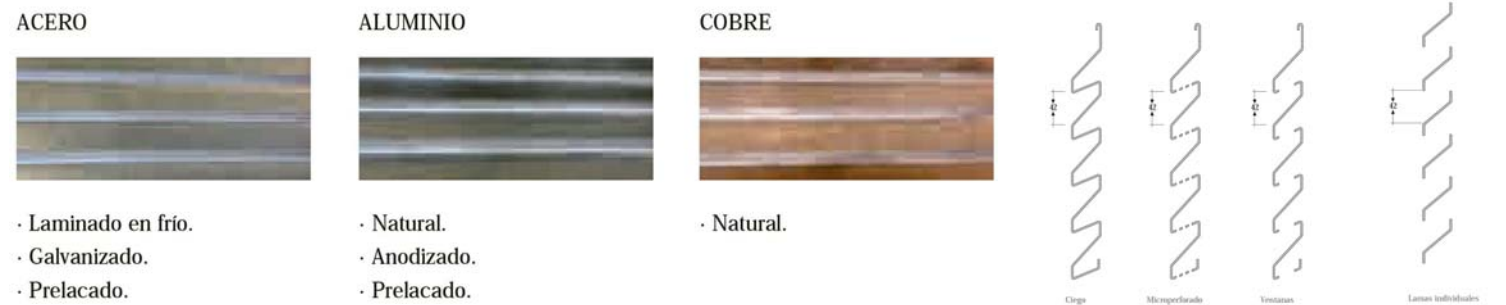


PANEL CIEGO

PANEL CON VENTANAS P45x21

PANEL MULTIPERFORADO

MATERIALES Y ACABADOS

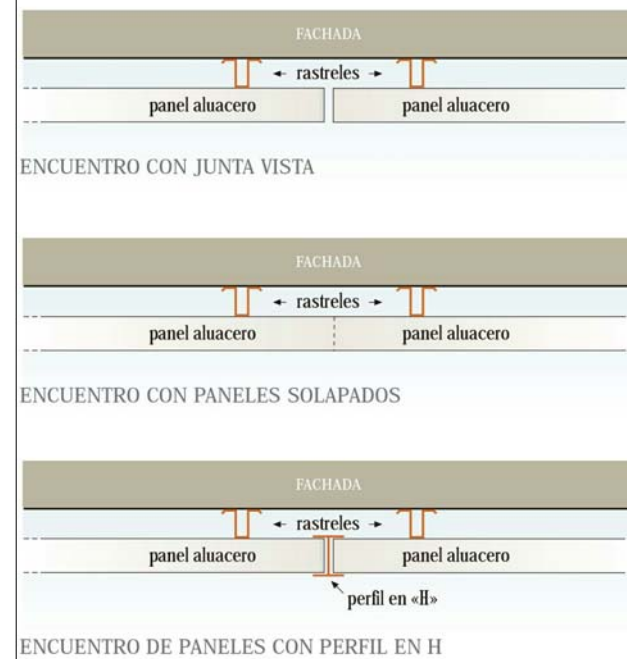


- Laminado en frío.
- Galvanizado.
- Prelacado.

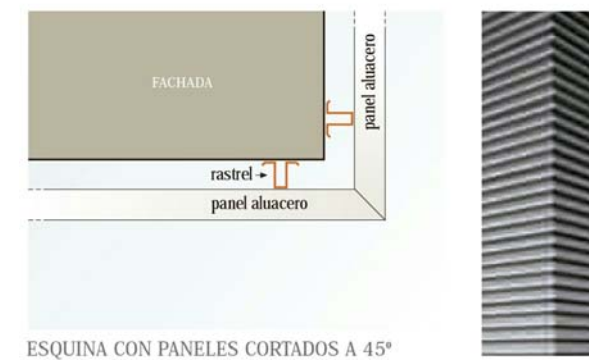
- Natural.
- Anodizado.
- Prelacado.

- Natural.

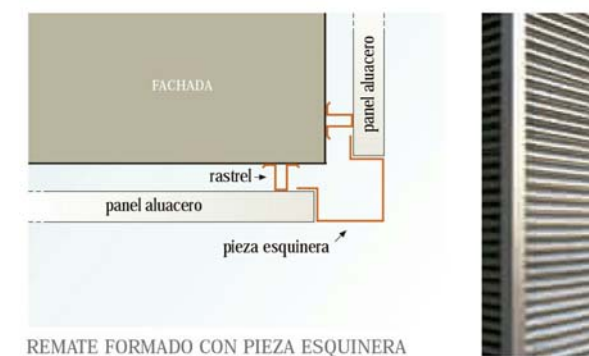
MONTAJES EN PLANO



ENCUENTROS EN ESQUINA

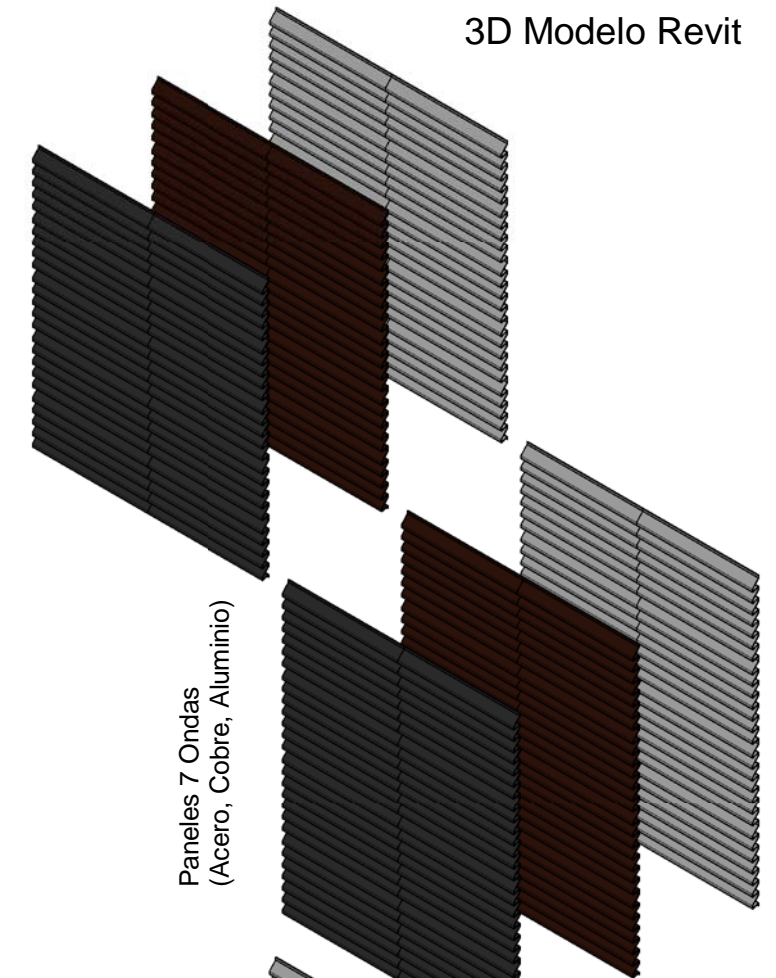


ESQUINA CON PANELES CORTADOS A 45°



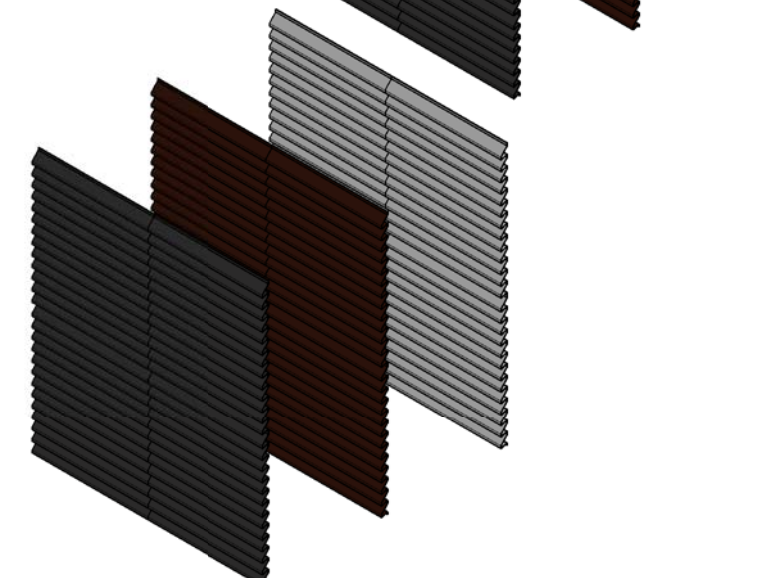
REMATE FORMADO CON PIEZA ESQUINERA

Paneles 5 Ondas (Acero, Cobre, Aluminio)



3D Modelo Revit

Paneles 7 Ondas (Acero, Cobre, Aluminio)



Paneles 13 Ondas (Acero, Cobre, Aluminio)