

# SKINWALL

## Lama

**CG** innovación  
arquitectónica

| Parasoles



### CARACTERÍSTICAS

El parasol LAMA se utiliza como pantalla de control solar pasivo pues permite controlar la entrada de luz sin perder las visuales exteriores. Su fácil colocación, bajo peso y la variedad de opciones en color para exterior lo hace ideal para el reciclaje de fachadas.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

El LAMA está formado por bandas metálicas lisas o perforadas, fijadas a un perfil matrizado, que marca la secuencia de separación entre las mismas. El sistema de fijación está compuesto por trabas que se sujetan mediante un remache que impide el movimiento y lo hace apto para uso exterior.

### APLICACIONES

Fachadas, revestimientos, cielorrasos, parasoles.

### FICHA TÉCNICA

Secciones: 35x100 / 55x30 / 55x40 mm.  
 Longitud Máx.: 3950 mm.  
 Material: Acero Galvanizado.  
 Acero Corten.  
 Aluminio.  
 Espesor: 0,5 mm. (Galv.)  
 0,6 mm. (Corten)  
 0,7 mm. (Alum.)  
 Peso: 0,569 kg/m (Galv.)  
 0,683 kg/m (Corten)  
 0,274 kg/m (Alum.)

\*El peso indicado corresponde a la lama lisa de 55x40 mm. y sin subestructura ni portadores.

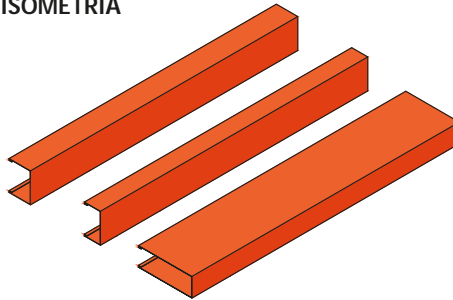
Presentación: Liso o perforado.

\*Por perforados y medidas especiales consultar al departamento técnico.

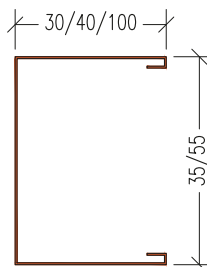
Colores Estándar: Blanco, Silver.

\*Colores especiales a pedido según carta RAL.

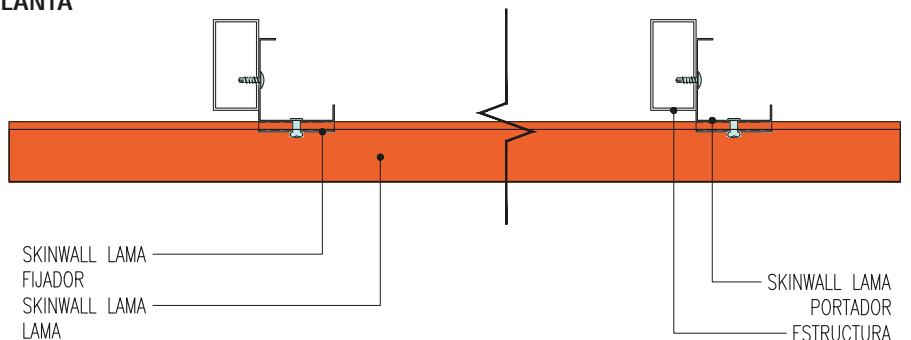
### ISOMETRÍA



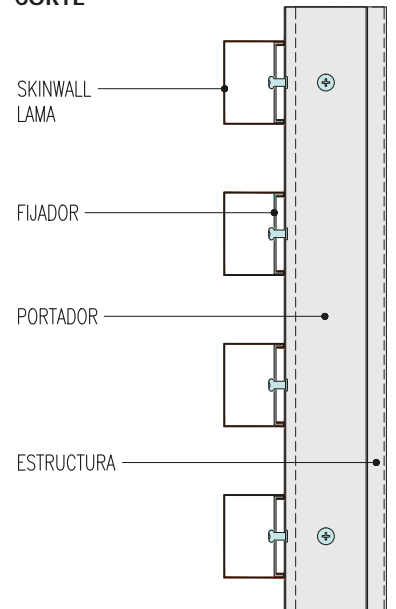
### SECCIÓN



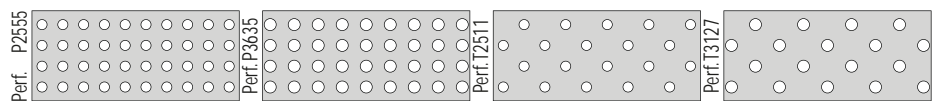
### PLANTA



### CORTE



### PERFORADOS ESTÁNDAR



NOTA: La presente información podrá estar afectada a modificaciones sin previo aviso debido a innovaciones técnicas.

