



## GYPLAC EXSOUND

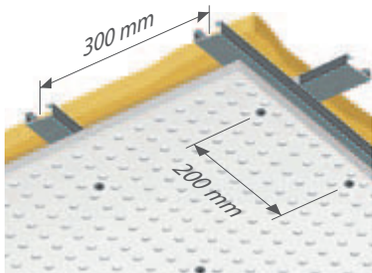
Borde recto perforación  
continua

PROCESO DE INSTALACIÓN

## PROCESO DE INSTALACIÓN

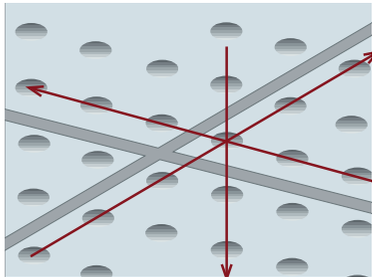
# GYPLAC EXSOUND BORDE RECTO PERFORACIÓN CONTINUA

## ATORNILLADO DE PLACA



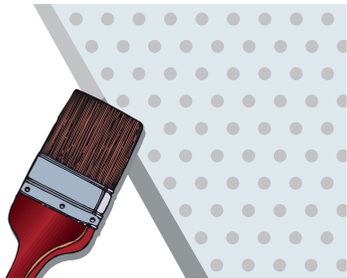
### Paso 1.

Instale las placas con tornillos tipo drywall N° 6x1" separada cada 20 cm.



### Paso 2.

Cuando realice cortes aplique sobre el borde un imprimante de resina acrílica.

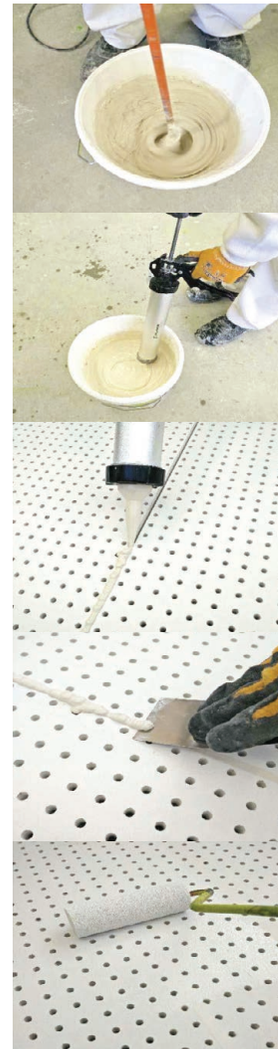


### Paso 3.

Dilata las placas 3 mm entre si, buscando la alineación de las perforaciones en sentido longitudinal, transversal y diagonal.

## TRATAMIENTO DE JUNTAS

Este tratamiento de juntas aplica sólo para placas **Gyplac® Exsound** borde recto y perforaciones continuas. Las juntas se trabajan con la masilla en polvo **Gyplac®**. No se utiliza cinta.



### Paso 4.

Prepare en un balde limpio la masilla especial para juntas.

### Paso 5.

Llene la pistola de calafateo.

### Paso 6.

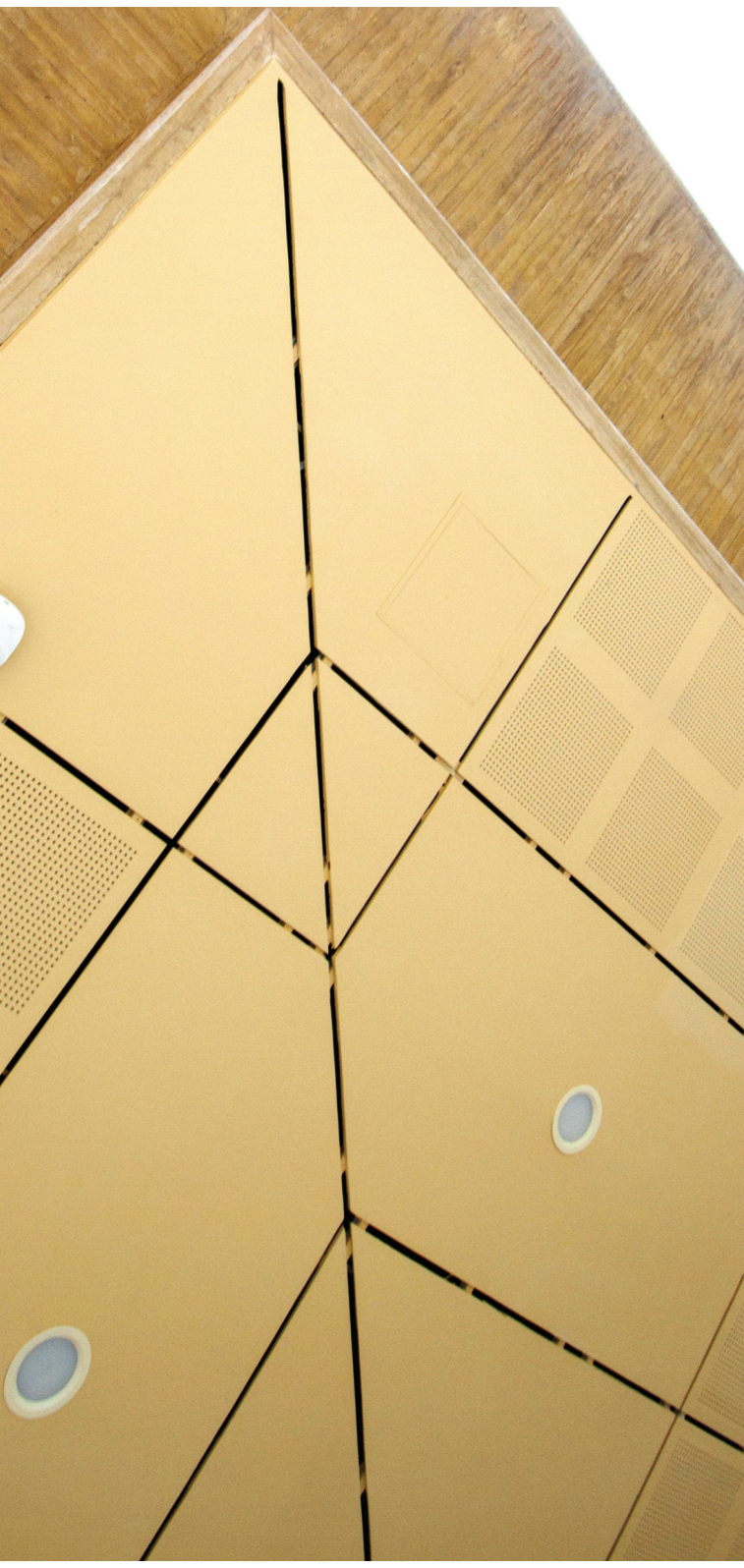
Aplique la masilla en la junta, evite llenar las perforaciones de las placas, se recomienda aplicar entre áreas 20 y 25m<sup>2</sup>, así evita que la masilla se seque difícil cortar los excesos.

### Paso 7.

Antes de que la masilla frague, corte con una espátula los excesos de la masilla.

### Paso 8.

Antes de la aplicación de la pintura aplique un imprimante en toda la superficie, que permita una absorción uniforme de la pintura.





### **Etex Colombia - Planta Manizales**

Km 14, vía al Magdalena,  
Manizales, Caldas, Colombia  
Tel: (57)(6) 874 7747  
Enlace Etex Contact Solutions (01 8000 966200)

### **Etex Colombia - Planta Cartagena**

Km 1 Variante Mamonal - Gambote,  
Tel: (57) (5) 677 8600  
Cartagena Bolivar, Colombia

  Etex Colombia  @Gyplac

[www.etex.com.co](http://www.etex.com.co)

**etex** inspiring ways  
of living