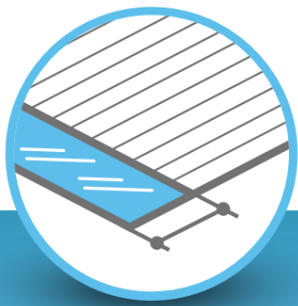


# CONTRAPISO ACOUSTIC



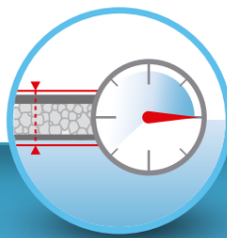
**SOLAPE DE 5 CM. QUE EVITA PUNTES ACUSTICOS**



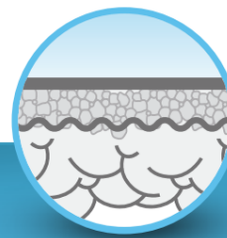
**REDUCE LOS RUIDOS DE PISADAS O CAIDAS DE OBJETOS**



**FACIL Y RAPIDA INSTALACION**



**MANTIENE SUS PROPIEDADES A TRAVES DEL TIEMPO**



**BARRERA DE VAPOR**



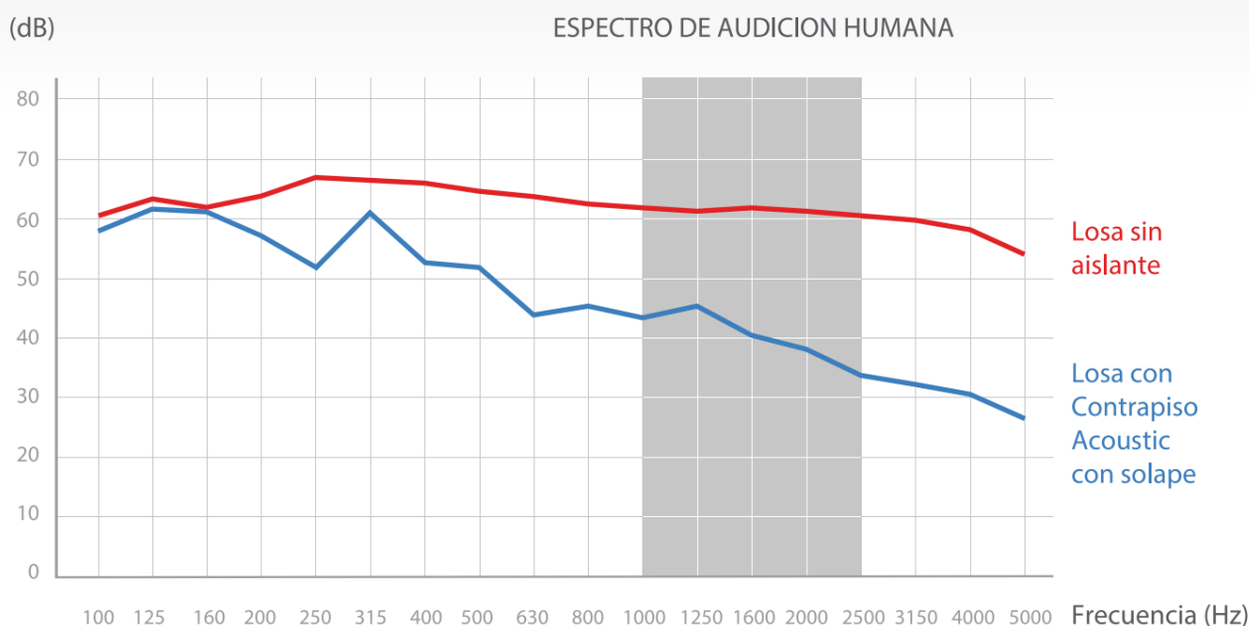
**PRODUCTO LIMPIO**

Contrapiso ACOUSTIC® brinda una insonorización con espesor reducido. Gracias a esto, no tiene mayor influencia sobre las dimensiones y alturas finales del proyecto. Es resistente a las pisadas y caídas ocasionales de herramientas en la etapa de colocación y su vida útil no se verá afectada luego de terminados los trabajos.

**Los ensayos indican que gracias a su solape de 5cm, se evita la formación de puentes acústicos, reduciendo un promedio de 29dB a ruidos de impacto.**



Ensayos realizados en el Laboratorio de Acústica y Luminotecnia, CIC, B.A.



## COLOCACION



Empezando por un lateral de la habitación, coloque a lo largo de la misma el primer rollo de Contrapiso ACOUSTIC® con el film impreso hacia arriba.



En todos los laterales de la habitación, la membrana debe "subir" por la pared una altura apenas mayor a la del espesor del contrapiso más la carpeta y piso previsto.



En cada esquina de la habitación debe asegurarse que el material copie la forma de la misma y quede conformado un ángulo de 90°.



Instale el resto de los rollos, teniendo cuidado de superponer el solape 5 cm para garantizar la continuidad de la capa aislante. Dichos bordes presentan un rebaje para poder termosoldar la unión con pistola de calor.



Una vez que se ha enrasado el contrapiso y la carpeta, puede procederse a cortar el excedente de membrana con una trincheta.



Es muy importante que el perímetro de la habitación también sea cubierto por la membrana con el fin de evitar los puentes acústicos, así también deben aislarse los pases de desagües o tuberías.

## ASESORAMIENTO TECNICO GRATUITO EN OBRA

Compromiso Isolant



"El mundo se salva si cada uno hace su parte". ISOLANT® se esfuerza por salvaguardar el medio ambiente y pone a su disposición productos que ayudan a preservarlo.

Tel.: 0810-44-ISOLANT (4765268) · (54-11) 4700-8900  
 Fax.: 0800-44-ISOLANT (4765268) · (54-11) 4700-8898  
 Darragueira 54 · (1609) San Isidro, Buenos Aires, Argentina

WWW.ISOLANT.COM.AR

Whatsapp: +54 9 11 2493-0555  
 Mail: isolant@isolant.com.ar  
 Instagram: @Isolant.Aislantes  
 Facebook: /isolant.aislantes  
 Youtube: Isolant Aislantes

**ISOLANT**  
Aislantes

# CONTRAPISO **ACOUSTIC**

REDUCE RUIDOS DE IMPACTO POR PISADAS ENTRE LOSAS



UNICO CON  
**SOLAPE  
PATENTADO**  
QUE EVITA  
PUENTE  
ACUSTICO



## PRESENTACION

• 1,05 m. x 20 m. (Con solape)

## ESPESOR 5 mm

• 3 mm. gris (abajo)  
+ 2 mm. azul (arriba)

Membrana bicapa aislante de ruidos de impacto para entrepisos.

Gracias a su solape de 5cm evita la formación de puentes acústicos.

## CONOCE TAMBIEN



Base Alfombra  
Bajo Piso Flotante Acoustic