

A modern office interior featuring glass partitions and acoustic panels. The scene is partially obscured by large, semi-transparent geometric shapes in shades of orange and white. The office includes desks, chairs, and a decorative orange lattice panel.

**bsilence**  
SOLUCIONES ACÚSTICAS

# PARED

CONSULTORÍA • MEDICIONES • INSTALADORES • CERTIFICACIÓN

**bwall**<sup>®</sup>  
by SERISAN



## RENDIMIENTO ACÚSTICO SUPERIOR

BWALL® es un material de fieltro de alta calidad hecho de una mezcla sustancialmente heterogénea de fibras finas. Esta combinación de fibras finas da como resultado una alta superficie activa para la absorción del sonido, una resistividad mejorada y una mayor área de interfaz para la dispersión del ruido. Todo esto hacen de BWALL® una solución de rendimiento acústico superior.

## SOLUCIONES QUE MEJORAN ESPACIOS SUPERIOR



### MAMPARAS ACÚSTICAS

## PROPIEDADES Y SOSTENIBILIDAD

Para cerrar el ciclo de la economía circular, el producto BWALL® se puede reciclar nuevamente al final de su vida útil. El producto BWALL® también supera los criterios establecidos por el USGBC, que reconoce las contribuciones realizadas al Liderazgo en Energía y Diseño Ambiental (LEED). Por lo tanto, los usuarios de este producto pueden obtener mejoras ambientales de LEED por sus proyectos de construcción.



Antifuego



Eficiencia  
térmica



Fibras finas



Transpirabilidad  
superior



Bajo VOC



Resistencia a la  
luz 10 años



# Acabados



Acoustyl Cosmo  
AC 3498



Acoustyl Cosmo  
AC 3498



Acoustyl Cosmo  
AC 3479



Acoustyl Cosmo  
AC 3478



Acoustyl Cosmo  
AC 3496



Acoustyl Cosmo  
AC 3484



Acoustyl Cosmo  
AC 3475



Acoustyl Cosmo  
AC 3469



Acoustyl Cosmo  
AC 3464



Acoustyl Cosmo  
AC 3461



Acoustyl Cosmo  
AC 3426



Acoustyl Cosmo  
AC 3409



Acoustyl AC 3408



Acoustyl AC 3474



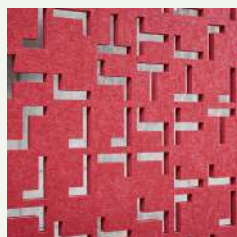
Acoustyl AC 3651



Acoustyl AC 3652



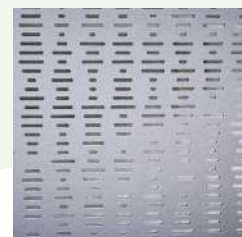
Acoustyl AC 3448



Acoustyl AC 3646



Acoustyl AC 3669



Acoustyl AC 3653

# Acabados



Acoustyl Uni AC 3470



Acoustyl Uni AC 3499



Acoustyl Uni AC 3495



Acoustyl Uni AC 3489



Acoustyl Uni AC 3431



Acoustyl Uni AC 3441



Acoustyl Uni AC 3438



Acoustyl Uni AC 3434



Acoustyl Uni AC 3400



Acoustyl Uni AC 3422



Acoustyl Uni AC 3418



**bsilence**  
SOLUCIONES ACÚSTICAS

 +34 942 578 609

 [info@bsilence.com](mailto:info@bsilence.com)

C/Borracho. Polígono de Borracho 7e  
39110 Soto de la Marina - Cantabria - España



[bsilence.com](http://bsilence.com)  by **SERISAN**