

## Tradición y una nueva generación de aislamiento.



## Aislamiento eficaz 100% natural y ecológico



*Su versatilidad y excelentes características, le permiten ser el material ideal para solucionar muchos problemas de construcción.*

## Versatilidad y beneficios en las aplicaciones

*Excelente aislamiento térmico y acústico, durabilidad ilimitada, sin perder sus características de eficacia, ambiente saludable, totalmente reciclable, excelente estabilidad dimensional.*

### Aplicaciones

*Paredes exteriores ( fachadas )  
Doble pared ( cajas de aire )  
Cubiertas inclinadas  
Cubiertas planas y metálicas  
Cámaras frigoríficas  
Antivibrático  
Acústico*



## Características

Masa Volúmica:  
Aprox. 120kg/m<sup>3</sup>  
Conductividad Térmica ( 20<sup>0</sup>C ):  
0,037/00,40 w/mK  
Resistencia Flexión:  
1,8 kg/cm<sup>2</sup>  
Resistencia a Compresión:  
0,2 kg/cm<sup>2</sup>  
Tensión de Compresión:  
1,78 kg/cm<sup>2</sup>  
Estabilidad Dimensional:  
Estable  
No se expande o contrae  
Espesor de los Paneles:  
10 a 320 mm