

CARACTERÍSTICAS DE CADA MATERIAL

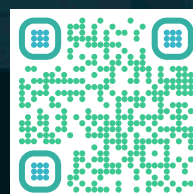
	EXTERIOR SATE	RELLENO DE CÁMARAS	TRASDOSADOS INTERIORES
Facilidad de ejecución	Media	Muy buena	Buena
Reducción espacio interior	No	No	Sí
Eficiencia del aislamiento	Muy buena	Buena	Buena
Durabilidad	Muy buena	Buena	Buena
Precio	Alto	El más económico	Media
Molestias a los inquilinos	Sin molestias	Bajas	Medias
Uso en obra nueva	Sí	Sí	Sí
Uso en rehabilitación	Sí	Sí	Sí

"Nuestro compromiso es su tranquilidad"

"Aisla y ahorre dinero"



ACEINGENIEROS ACEINGENIEROS



Calcula tu presupuesto "en solo 3 minutos"

"Aisla y ahorre dinero"

☎ 645 054 021 | 607 035 569

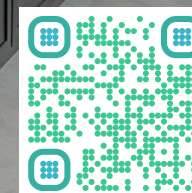
📷 @aceingenieros

📺 @ACEingenierosgranada

🌐 www.aceingenieros.es

✉ aislamientosinobras@aceingenieros.es

AISLA tu vivienda "SIN OBRAS" en un SOLO DÍA



Calcula tu presupuesto "en solo 3 minutos"

🌐 www.aceingenieros.es

✉ aislamientosinobras@aceingenieros.es

¿Quieres mejorar la **EFICIENCIA ENERGÉTICA**

de tu vivienda, ahorrando dinero en tu factura de luz y calefacción?

Aislamos tu vivienda **"térmica y acústicamente"** sin obras y en un solo día

"Aisla y ahorra dinero"

Nuestro sistema de aislamiento nos permite aislar "tanto térmicamente como acústicamente"

- ❖ Fachadas con cámara de aire.
- ❖ Medianeras con cámara de aire (doble tabiquería / trasdosados).
- ❖ Cubiertas con cámara de aire.

MATERIALES A EMPLEAR SEGÚN EL TIPO DE TRABAJO Y NECESIDAD DEL CLIENTE:



❖ Celulosa triturado



❖ Lana roca triturado



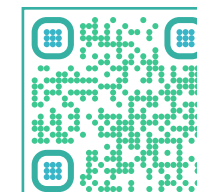
❖ Corcho



❖ Fibra de madera



❖ Bolitas EPS Neopor



Especificación detallada de materiales.