



## PASTA-ACUSTIC JUNTAS 5KG

### DESCRIPCIÓN

**PASTA-ACUSTIC JUNTAS** es un material en polvo, en base de yeso especial, muy mejorado, para ser preparado mezclándolo simplemente con agua.

Se puede almacenar el producto durante 6 meses siempre que sea un lugar seco.

Se usa para sellar las juntas de placas de yeso laminado y dejar un acabado perfecto.

### CARACTERÍSTICAS

	VALOR	UD.
Peso:	5	Kg
Presentación:	Saco	Ud.

### APLICACIONES

- El rejuntado de placas de yeso laminado con borde Cuarto de círculo CC, Versátil BV o Biselado BB, con o sin cinta de juntas.
- Emplastecido de cabezas de tornillos.
- Juntas en solera seca.
- Reparación de zonas dañadas, para subsanar irregularidades en las placas.
- Reparación de agujeros e irregularidades en superficies de piedra, hormigón y yeso.

### DATOS TÉCNICOS Y PROPIEDADES

PARÁMETRO	VALOR	UD.
Composición de amasado	2,5 (en 1,2 litros de agua)	kg
Tiempo de trabajo	45	min
Tiempo de fraguado	3	hrs
Rango de temperatura de trabajo (Min/Máx)	-40/80	°C
Rendimiento	0,4	kg/m <sup>2</sup>

- Material en polvo, listo para mezclar.
- En base de yeso.
- Fácil de mezclar, no produce grumos.
- Rapidez de secado.
- Fácil de utilizar por su gran maleabilidad.
- Fácil de lijar con taco de lija.
- Largo tiempo abierto de trabajo (45 min).



## MODO DE EMPLEO

### Preparación

- La superficie debe ser absorbente, estar seca, libre de polvo, suciedades y cualquier elemento contaminante.
- Antes de su utilización para emplastecer superficies, se deberá dar una imprimación adecuada a la superficie.
- Las placas de yeso laminado deben estar fijadas firmemente, estar secas y libre de polvo, trozos sueltos que puedan desprenderse y de cualquier elemento contaminante. Dejar un espacio entre placas de 2 mm.

### Amasado

- Verter en ella agua limpia y fresca, según la cantidad de pastar a amasar.
- Verter el producto hasta enrasar la superficie de agua (máx. 2,5 Kg. de producto en 1,2 litros de agua).
- Dejar en reposo durante 2 a 3 minutos sin remover.
- Pasado este tiempo, remover a mano con una espátula (no utilizar batidora mecánica), hasta disolver todos los grumos existentes y lograr una buena consistencia.

### Aplicación

- Se aplica con espátula o llana sobre los bordes de las placas, de forma transversal a la junta, presionando para que la pasta penetre bien en ella.
- En juntas de testa biseladas, mojar el canto de la placa justo antes de aplicar el producto, para limpiar los restos sueltos.
- Se debe retirar el sobrante después de aproximadamente 50 min.
- El rejuntado se realiza con dos manos del producto. Una vez seca la primera mano (aprox. 3 horas.), se aplica la segunda y se deja secar.
- Si fuera necesaria, se aplica una tercera mano opcional, una vez seca la anterior.
- Una vez seca, lijar suavemente.

### Tiempo de utilización

- El tiempo de utilización del producto es de aprox. 45 minutos, a partir de su mezcla con agua.
- Una vez seca, la pasta no debe ser reutilizada.

### Tiempo de fraguado

- Aproximadamente 3 horas, dependiendo de la temperatura ambiente, humedad, ventilación y de la superficie donde se aplicará el producto.
- Es necesario esperar a que fragüe totalmente cada mano, antes de dar la siguiente.

### Clima / Temperatura de trabajo

- El tratamiento de juntas deberá realizarse cuando no se esperen grandes dilataciones o cambios en las placas, debido a la humedad y cambios de temperatura.
- El trabajo en condiciones distintas a la temperatura ambiente de trabajo puede alterar el comportamiento del producto.

### Acabados / Empapelados

- PASTA-ACUSTIC JUNTAS tiene una porosidad distinta a la del cartón de las placas de yeso laminado. Por ello, a la hora de pintar, se recomienda dar una imprimación para igualar dichas porosidades.
- En caso de revestimientos finos (tapizados, empapelados), se deberá utilizar solamente pegamentos en base de celulosa metálica.
- Una vez acabado el trabajo, se debe dejar secar, aireando el sitio de forma adecuada, para evitar intoxicaciones por inhalación.

## INDICACIONES IMPORTANTES

Toda la información contenida en la presente documentación se basa en los conocimientos adquiridos por *Acústica i Energía Luzea S.L.* hasta la actualidad.

Debido a que su aplicación cae fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de sus resultados. Por ello, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado y *Acústica i Energía Luzea S.L.* deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto.

*Acústica i Energía Luzea S.L.* se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos técnicos y orientativos reflejados en la presente documentación.

Página web: [www.aislanteacustico.net](http://www.aislanteacustico.net) E-mail: [asesoramiento@luzea.net](mailto:asesoramiento@luzea.net) Teléfono: 96 204 14 44