



Pasta de juntas normal y rápida

Pasta especial para el rejuntado de placas de yeso laminado

¿Para qué sirve este producto?

Esta pasta sirve para el relleno de juntas de los Paneles de Yeso Laminado (PYL) en la colocación de tabiquería interior.

¿Cuáles son sus características?

- Material en polvo.
- Alto rendimiento.
- Listo para el uso, una vez mezclado con agua.
- Excelente trabajabilidad en interiores.
- Espesamiento idóneo para el rejuntado de placas de yeso laminado.
- Aplicación manual o mecánica.

¿Cómo se prepara la pasta?

1. Verter en una gaveta el agua y luego el producto en una proporción aproximada de 12 litros por cada 25 kgs.
2. Batir a mano o con máquina (mejor lenta, 500 rpm) hasta conseguir una pasta homogénea.
3. Dejar reposar durante 5-10 minutos para que actúen correctamente los aditivos.
4. Volver a mezclar enérgicamente hasta conseguir la densidad apropiada.

Notas: Un exceso de batido puede dar lugar a una aceleración del fraguado.

No usar más agua de la recomendada ni añadir más agua después de dejar reposar la masa.

¿Cómo se trabaja?

La pasta de juntas Papresa está especialmente diseñada para el tratamiento de juntas de placas de yeso laminado, en combinación con cinta de unión.

Antes de sellar las juntas, debe procederse al relleno de los paneles que puedan quedar mal unidos.

La aplicación del producto suele ser manual, introduciendo el producto entre la junta con una pequeña espátula y colocando una cinta de unión a continuación.

El producto da la posibilidad de trabajo mecánico.

Una vez rellena la junta, enlucir la zona del producto, dejar secar y tapan la cinta. Tapar las cabezas de los tornillos.

Aplicar cinta a ras de techo. En ángulos verticales salientes (esquinas), usar cinta armada o un perfil angular metálico.

La pasta de juntas también puede ser usada para reparar pequeños desperfectos provocados en la colocación de las placas, así como la realización de trabajos de mantenimiento.



¿Dónde se utiliza?

Rejuntado de placas de yeso, en combinación con cinta de unión.

Especialmente idóneo para todo tipo de placa de yeso con o sin aislantes, de bordes rebajados y caras encartonadas.

No utilizar: En superficies húmedas o heladas.

Ficha Técnica

Aspecto

Polvo Blanco

Presentación

Saco 25 kgs

Agua de Mezcla

12 litros por cada 25 kg

Determinación fisura según norma UNE- EN 13693

No se observan fisuras

Determinación adherencia/cohesión según UNE-EN 13693

0,31 N/mm²

Tiempo de fraguado Pasta de Juntas Normal

por secado

Tiempo de fraguado Pasta de Juntas Rápida

2-3 horas

Temperatura durante aplicación

min 5°C, max 32°C

Almacenaje (desde fecha de fabricación y al abrigo de la humedad)

12 meses

Composición

Aditivos orgánicos e inorgánicos.

Plastificantes e impermeabilizantes.

Precauciones

Los componentes del producto no son tóxicos.

Se debe trabajar con guantes, evitar inhalación de polvo y el contacto con los ojos y la piel.

Primeros Auxilios

Piel: Lavar con abundante agua.

Ojos: Lavar con abundante agua.

Ingestión: Enjuagar con agua y beber abundante agua.

Esta ficha técnica se redacta según nuestro conocimiento y ensayos y no supone compromiso. Es responsabilidad del cliente la admisión y control en el almacén distribuidor u obra, así como la elección del producto a emplear en cada caso. La responsabilidad del fabricante se limita a los defectos de fabricación y por el valor de la mercancía ya que queda fuera de su control la elección del material a emplear y las condiciones de aplicación en obra.

Ficha técnica para 2018.