

## Pasta de juntas fermacell

### Para paneles de fibra yeso fermacell

#### Empleo

Para la ejecución de las juntas de placas de fibra yeso **fermacell** con y sin banda de refuerzo. También sirve para reparar las juntas pegadas y tapar las fijaciones mecánicas a los montantes.

Debido a la receta especial se consiguen resistencias a tracción muy elevada. La masilla para juntas cumple la normativa EN 13963 y es apta para su empleo en placas de yeso según EN 520.

#### Propiedades

- Resistencia máxima
  - o Debido a receta especial **fermacell**
  - o Rápido endurecimiento
- Alta capacidad de relleno
  - o No se hunde
  - o Retracción baja
- Fácil aplicación
- Multifuncional
  - o Cumple la normativa EN 13963
- Bajo en emisiones
  - o Acreditación del ECO- Institut Colonia

#### Aplicación

El soporte debe estar seco y libre de polvo, limpio y resistente. Las herramientas, recipientes y el agua deben estar limpios. Verter 1kg de Pasta de Juntas **fermacell** en 0,6l de agua. Dejar reposar 2-5 minutos, después remover sin generar grumos. Si es necesario rectificar consistencia agregando Pasta de Juntas **fermacell**. La consistencia es correcta si la masilla no cae de una paleta puesta en vertical. El tiempo de aplicación es de 35 minutos. Rellenar las juntas para enmasillar en todo su espesor y profundidad. En las placas de borde afinado es necesario emplear la Malla autoadhesiva para placas de borde afinado **fermacell**. Como herramienta recomendamos la espátula ancha de **fermacell** o una llana.

Rellenar las cabezas de los tornillos y desperfectos eventuales. Una vez endurecido el primer enmasillado, aplicar enmasillado fino con Pasta de Juntas **fermacell**.

#### Atención:

El empleo de un batidor eléctrico puede reducir el tiempo de curado. Restos de yeso endurecido acortan igualmente el tiempo de curado de forma considerable. No añadir agua posteriormente, la masilla pierde resistencia. No emplear la masilla una vez empiece a endurecerse. Emplear mascarilla y gafas protectoras en los trabajos de lijado. Antes de empapelar o pintar es necesario limpiar las superficies de polvo y eventualmente aplicar una imprimación.

#### Valores característicos

Peso de vertido	1,0-1,1 kg/l
Agua de amasado	0,6 litros por kg
Tiempo de aplicación	+/- 35 minutos a 20°
Clasificación de reacción al fuego	A1 según EN 13963
Limpieza	Con agua
Valor pH	Neutro
Consumo	+/- 0,2 kg/m <sup>2</sup> para placas de 10mm de 1,50x100m y placas biseladas
Almacenamiento	12 meses con embalaje original y condiciones secas

#### Variantes de junta



Junta enmasillada de 5mm

Junta en placas biseladas

#### Datos comerciales

Referencia	79001	79003
Peso / saco	5kg	20kg
Unidades / Palet	144	48
Peso / Palet	+/- 740 kg	+/- 980 kg

Fermacell Spain S.L.U.  
Barrio La Estación s/n  
39719 Orejo - Cantabria, España  
Tel.: 942 522968  
www.fermacell.es