

AGUAPLACK

Top Joint

2h.

**Pasta mixta de fraguado normal, tipo 3B,
según EN 13963: 2014, para juntas con
cinta de placas cartón-yeso**

PRESENTACIÓN

20 kg. Ref.: 70016-003

CAMPOS DE APLICACIÓN

Pasta mixta de fraguado normal para relleno de junta, pegado de cinta y acabado de las juntas entre placas de cartón-yeso.

- Indicada para condiciones de instalación difíciles con alto grado de humedad y temperaturas frías.
- Ideal para trabajos donde se requiera una ejecución rápida.
- Uso interior.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- El tiempo de fraguado corto permite reparar rápidamente y que seque antes en **ambientes fríos y húmedos**.
- Admite capas finas y gruesas con mínimo riesgo de retracción o merma.
- Contiene resinas que proporcionan gran adherencia al soporte, cohesión y dureza.
- Contiene aditivos especiales que permiten una mezcla rápida, homogénea y sin grumos, obteniendo una pasta de consistencia y viscosidad adecuada que se trabaja fácil y cómodamente.
- Granulometría controlada que asegura un **acabado de gran finura**.
- Tiempo de utilización de 2 horas.
- Se lija fácilmente.

APLICACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soporte

Las placas deberán estar fijas, secas y libres de polvo conforme a las condiciones de puesta en obra, la separación entre placas será de 3 mm, debajo de cada junta longitudinal debe existir siempre un elemento portante (perfil o pasta de agarre)..

Aplicación

En un envase o gavetilla limpio poner agua limpia en la cantidad necesaria, adicionar el producto, espolvoreando en el agua 1 Kg polvo/0,5 L agua, dejar empapar 2 min y agitar vigorosamente evitando la formación de grumos hasta conseguir una pasta homogénea y consistente, la masa no debe desprenderse de la llana sostenida verticalmente, añadir más polvo o agua si fuera necesario para ajustar la consistencia

La proporción de mezcla puede ajustarse en función de la consistencia de trabajo deseada. Esta pasta puede utilizarse durante 2 horas a 20°C. No volver a mezclar una vez comienza el fraguado.

APLICACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Aplicación

Con una espátula de pasta de 10 a 15 cm de ancho aplicar la pasta directamente a las juntas entre placas presionando fuertemente para que penetre bien en ella, colocar una segunda capa de pasta centrado la cinta micro perforada sobre la junta y embutiéndola con la espátula ancha sin apretar mucho para que se adhiera y quede cubierta totalmente, dejar secar entre capas. Una vez seco recubrir la banda desbordando de 3 a 5 cm., se recomienda el uso de una espátula más ancha para un mejor acabado.

Limpiar las herramientas con agua, inmediatamente después de usar.

PRECAUCIONES

No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C.

DATOS TÉCNICOS

Producto	
Composición	Masilla a base de escayola, carbonatos, resinas y otros aditivos
Ligante	Hidráulicos y resinas acrílicas
Diluyente	Agua
Densidad aparente del polvo	0.9 gr/cm ³
Apariencia	Polvo
Color	Blanco
Granulometría	< 200 µ: Fino
pH	Neutro
Adherencia de la cinta sobre la pasta	> 1000 gr
Aplicación	
Temperatura Aplicación	Entre 5° y 35 °C
Mezcla	1 vol. Agua por 2 vol. polvo
Herramienta	Espátula o llana
Limpieza Herramienta	Con agua, inmediatamente después de usar
Tiempo de trabajo	Aprox. 2 horas a 20 ° C.
Consumo Teórico	± 300 gr. polvo por metro de junta
Repasado	1 hora después del fraguado

SUMINISTRO

PRESENTACIÓN	UNIDADES/ CAJA	CANTIDAD PALET
Saco de papel 20 kg	1	50 sacos

ALMACENAJE

Conservar el envase bien cerrado y al abrigo de la humedad y de las heladas.

SEGURIDAD

Para mayor información consultar la Ficha de Datos de Seguridad.



BESSIER S.A.U.
Pol. Txirrita Maleo. 14
E-20100 Errenteria

15

B.0071

EN 13963:2014

AGUAPLACK TOP JOINT 2H

Material para juntas para placas de yeso laminado. Tipo 3B

Reacción al fuego - R2F

A2 s1d0

Resistencia a la flexión - F

> 400N

Beissier, S.A.U.
Pol. Ind. Txirrita Maleo, 14
20100 Errenteria. Guipúzcoa. Spain.
Tel.: (34) 902 100 250
Fax: (34) 902 100 249
e-mail: beissier@beissier.es
www.beissier.es



Nota de carácter general:

Los datos contenidos en la presente información son descripciones del producto. Representan notas generales resultado de nuestra experiencia y comprobaciones. No consideran el caso de aplicaciones particulares. No pueden formularse reclamaciones fundadas en estos datos. En caso de necesidad, dirijase a nuestro servicio de asesoramiento técnico.