



AGUAPLACK

Quick Joint

1 h. H1

HIDRÓFOBO

**Pasta de fraguado rápido
hidrófoba para juntas de placas
cartón-yeso H1**



PRESENTACIÓN
20 kg. Ref.: ****-***

CAMPOS DE APLICACIÓN

Pasta rápida hidrófoba para pegado de cinta y terminación de las juntas entre placas de cartón-yeso H1.

- Indicada para condiciones de instalación difíciles con alto grado de humedad y temperaturas frías.
- Especialmente indicado para sistemas constructivos en locales húmedos.
- Ideal para trabajos donde se requiera una ejecución rápida.
- Uso interior y exterior protegido (es decir, sin exposición directa al agua)

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Baja absorción de agua Clase H1: Absorción total de agua $\leq 5\%$, tras 2 horas de inmersión en agua.
- 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 1 hora.
- Se lija fácilmente.
- Para conseguir niveles de acabado desde Q1 a Q4.

APLICACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SOPORTE

SopORTE

Los soportes deben estar sanos, secos y libres de polvo, grasas y ceras. Eliminar el polvo entre las juntas. Imprimir y proteger las partes metálicas con TODO TERRENO u otra imprimación anticorrosiva.



Aplicación

Preparar la masa en la proporción de 2 partes de polvo por 1 de agua. Amasar manual o mecánicamente de forma que se obtenga una pasta suave y consistente. Dejar en reposo de 1 a 2 minutos. La proporción de mezcla puede ajustarse en función de la consistencia de trabajo deseada. Esta pasta puede utilizarse durante 1 hora a 20°C. No volver a mezclar una vez comienza el fraguado.

APLICACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Aplicación

Rellenar las juntas y zonas rebajadas. Colocar la cinta sobre la junta y planchar con la espátula. Una vez seco recubrir la banda desbordando de 3 a 5 cm.
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	0.7gr/cm ³
Apariencia	Polvo
Color	Blanco
Granulometría	< 200 µ. Fino
pH	Neutro
Absorción parcial de agua	≤180 g/m ² : Clase H1
Absorción total de agua	≤ 5 % : Clase H1
Adherencia de la cinta sobre la pasta	> 1000 gr
Marcado CE s/ UNE – EN 13963 Pasta mixta de fraguado 3 B de baja absorción H1	
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. 1 hora 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.

**Garantía
Beissier**

SEGURIDAD

Exento de etiquetado de seguridad. Para mayor información consultar la Ficha de Datos de Seguridad.

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.