

# weber pastina lista

HOJA TÉCNICA

## DESCRIPCIÓN

---

### Tipo de producto

Pastina acrílica mono componente lista para usar. Ideal para el relleno o renovación de juntas de hasta 4mm, entre cerámicas, porcellanatos y piezas preferentemente esmaltadas.

De uso interior y exterior sin riesgos de estanqueidad de agua.

### Aspecto

Pasta de color homogéneo según indicado en envase.

### Composición

Resina acrílica, cargas minerales, aditivos y pigmentos inorgánicos.

### Presentación

Balde plástico contenedor con un sachet plástico por 1kg

### Conservación

18 meses, en envase original cerrado y al abrigo de la humedad y calor.



## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

---

### Densidad de la Pasta

Entre 1,8 a 1,9 kg/L

### Tiempo de secado al tacto

40 min

### Tiempo de endurecimiento

4hs. Estos tiempos pueden alargarse a baja temperatura o acortarse a temperatura elevada.

### Tiempo de puesta en servicio

12 hs. (dependiendo de las condiciones ambientales).

## MODO DE USO

### Aplicaciones

Cerámicas esmaltadas, azulejos, porcellanatos, gres porcelánico, mármoles y piedras naturales.

### Preparación del soporte

- Verificar que la junta este limpia y seca.
- Para renovación de pastina se necesitará una profundidad de junta entre 2-3mm. □ Evitar aplicación en lugares con riesgo de estanqueidad de agua.

### Preparación de la Pasta

- Homogeneizar la pasta amasando el sachet.
- No incorporar agua u otros diluyentes a la mezcla

### Procedimiento para la colocación

1. Homogeneizar el producto amasándolo dentro del sachet. Cortar un extremo del sachet para proceder a la aplicación.
2. Aplicar el producto sobre la junta, asegurándose que ingrese el material en su profundidad y evitando excesos sobre la pieza.
3. Con espátula de goma repasar sobre la junta retirando exceso de producto y generando la terminación.
4. Luego de 30 o 40 minutos, realizar limpieza cuidadosamente, tratando de no tocar la junta con una esponja húmeda. De ser necesario, recomendamos utilizar **weber gel limpiador de pastina**

### Rendimiento aproximado

CONSUMO KG/M2				
Tamaño de piezas en cm	Ancho de junta			
	1mm	2mm	3mm	4mm
10x20	0,16	0,32	0,49	0,65
45x45	0,05	0,1	0,15	0,2
60X60	0,04	0,07	0,11	0,14

80X80	0,03	0,05	0,08	0,11
120X20	0,06	0,13	0,19	0,19
1,60X80	0,02	0,04	0,06	0,08
3,20x80	0,02	0,03	0,05	0,07

*Nota: Venecitas 2x2cm = 1kg x m<sup>2</sup>*

### Observaciones

- En piezas porosas o texturadas se recomienda enmascarar protegiendo la superficie para evitar dificultades en la limpieza.
- No aplicar en piletas, saunas o sectores con agua estancada.
- Se debe dejar junta de dilatación sobre las juntas constructivas, estructurales, o cuando cambie el tipo de fondo.
- Verificar juntas mínimas recomendadas por el fabricante de piezas.
- La correcta ejecución de las juntas de dilatación es esencial en aplicaciones sobre soportes expuestos a grandes cambios térmicos.

### PRECAUCIONES DE USO

---

#### Recomendaciones

- Mantener el recipiente cerrado y fuera del alcance de niños y mascotas.
- Antes de iniciar su aplicación, contar con los elementos de protección personal necesarios (barbijo, guantes, lentes, etc.)
- No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.

***Antes de utilizar el producto, consultar la ficha de seguridad. Por cualquier duda sobre el uso del producto, llame a nuestra línea de consulta gratuita ServiPlus, 0800-800-Weber(93237).***

NOTA: Las indicaciones presentes se fundamentan en los conocimientos y experiencias que hemos adquirido, y no se nos podrá oponer cualquier error, inexactitud, omisión, insuficiencia de redacción, que resulte de la evolución tecnológica y de la investigación, entre la fecha de emisión de este documento y la fecha de adquisición. Antes de proceder, el usuario debe realizar cualquier prueba o ensayo que le permita verificar que el producto está adaptado para el uso previsto. Además, todo usuario debe averiguar con el vendedor o el fabricante cualquier investigación técnica, si considera que debe ser precisada, ya sea para el uso normal o específico de nuestro producto. Nuestra garantía se ejerce en el marco de las disposiciones legales y reglamentarias en vigor, así como de las normas profesionales en vigor y conforme a las estipulaciones de nuestras condiciones generales de venta. Los datos que resultan de esta ficha técnica son meramente indicativos y no exhaustivos, así como la información proporcionada verbalmente a través de una llamada telefónica de un prospecto o de un cliente.