

Pastina para juntas anchas

Beneficios

- Impermeable
- Sin descuelgue
- Muy fino



Presentación

Bolsa plástica 8 kg

Colores

5 Colores



Usos

- Para el tomado de juntas entre piezas cerámicas de media y alta absorción de 3 a 20 mm espesor.

Tips y seguridad

- ✓ Debe respetarse el agua de amasado indicada. El exceso de agua dificulta la limpieza y el acabado final.
- ✓ No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C, en días lluviosos o muy húmedos, con riesgo de heladas o insolación directa.
- ✓ Humedecer los bordes en cerámicas de media y alta absorción.
- ✓ Mantener fuera del alcance de los niños.

Consumo (kg/m² aprox.)

Ancho de la junta	Tamaño de la pieza (cm)		mm
	20x20	30x30	
5 mm	1,63	1,00	0,77
10 mm	3,26	2,00	1,53
15 mm	4,89	3,00	2,30

Composición

Cemento blanco, áridos de granulometría compensada, aditivos orgánicos e inorgánicos y pigmentos minerales.

Características técnicas

- Tiempo de reposo después del amasado: 2 min.
- Vida de la pasta: 1 h.
- Tiempo de secado al tacto: 3 a 4 hs.
- Tiempo de puesta en servicio: 2 días.
- Estos tiempos pueden alargarse a baja temperatura o acortarse a temperatura elevada.

Pastina para juntas anchas

Beneficios

- Impermeable
- Sin descuelgue
- Muy fino



Presentación

Bolsa plástica 8 kg

Colores

5 Colores

Preparación del soporte

- Las juntas deben estar limpias de polvo.
- Eliminar restos de mezcla adhesiva con weber limpiador cerámicos.
- Las piezas porosas o rugosas pueden mancharse en contacto con la pastina húmeda. Proteger la cara vista de las piezas absorbentes con weber protector cerámicos. Colocar con cuidado.

Modo de empleo



Colocar en el balde 1 parte de agua, agregar paulatinamente 6 partes de **weber country** y mezclar hasta obtener una masa húmeda granulada y homogénea.



Rellenar las juntas con una espátula, cuidando de no manchar la superficie. Compactar la masa con un toma juntas, retirar el excedente y humedecer con agua en forma de rocío, hasta que aparezca el brillo superficial. Volver a humedecer a las 6 horas.



Con el producto totalmente endurecido (mínimo 24 hs) realizar una limpieza con weber limpiador cerámicos.

Conservación

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

Nota

Para aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro departamento técnico.