



weberflex P100

Sellador y adhesivo flexible de juntas y fisuras



Alta adherencia sobre todo tipo de soportes.

Impermeable y elástica en el tiempo.

Se puede pintar.

Colores

Productos con gama de colores

Consumo

0,100 l/m

Consumo para juntas de 10 mm de anchura y 10 mm de profundidad. Para otras dimensiones consultar tabla.

Almacenaje y conservación

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

Masilla adhesiva de poliuretano para el sellado de todo tipo de juntas y fisuras (juntas de dilatación, estructurales, de unión entre materiales, etc...). Pegado elástico multiusos de materiales todo tipo de materiales

Recomendaciones de uso

- Sellado de todo tipo de juntas y fisuras (juntas de dilatación, estructurales, de unión entre materiales, etc...)
- Pegado elástico multiusos de materiales tales como mamparas, tabiques, placas de fibrocemento o melanina, tejas, maderas, cerámicas, zócalos, etc...
- Sellado de juntas de elementos prefabricados de hormigón
- Presentación: cartuchos de 300 ml en cajas de 12 unidades.
- Colores: blanco y gris.

Soporte

Hormigón, Mortero de cemento, Cerámica, Ladrillo, Madera, Bloque de hormigón

Limitaciones

- Temperaturas de aplicación comprendidas entre 5 y 35 °C.
- No aplicar sobre superficies heladas o con riesgo de heladas en las 24 horas siguientes a la aplicación, ni expuestas a pleno sol o muy calientes.
- No aplicar sobre soportes húmedos.
- No es resistente a alcoholes, ácidos orgánicos, álcalis y ácidos concentrados, hidrocarburos o fuel.
- En caso de querer pegar plásticos con alto contenido de polimerización realizar una prueba previa de adherencia

Tener en cuenta antes de aplicar

- La viscosidad del producto puede variar en función de la temperatura de aplicación. Para facilitar la trabajabilidad los cartuchos pueden ser calentados en un baño de agua caliente.
- La junta a rellenar debe tener una anchura comprendida entre 5 y 35 mm. La relación entre la anchura y la profundidad debe ser aproximadamente 1:0,8 (en pavimentos) y 2:1 (en

fachadas).

- Para limpiar las herramientas y restos de masilla fresca, utilizar detergente y agua en abundancia. La masilla ya polimerizada solo puede eliminarse con medios mecánicos.
- Altamente elástica una vez curada y puede ser pintada.
- Puede sufrir destonificaciones en caso de exposición directa a los rayos UV.

MODO DE EMPLEO

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Eliminar todos los restos de suciedad, polvo y restos de otros materiales de la superficie mediante medios mecánicos.
- Si se moja el soporte, dejar secar antes de aplicar weberflex P100.
- La preparación de la junta requiere un diseño previo. En general, la junta debe tener una anchura comprendida entre 5 y 35 mm. La relación entre la anchura y la profundidad debe ser aproximadamente 1 : 0,8 (en pavimentos) y 2 : 1 (en fachadas).

APLICACIÓN

weberflex P100 se suministra listo al uso y se debe insertar en una pistola para poder ser aplicado (mediante extrusión) de una manera sencilla.

Como junta flexible

- Después de diseñar la junta y preparar la superficie, extrusionar cuidadosamente sin crear burbujas de aire y presionar la masilla contra los vértices de la junta. Se recomienda delimitar la junta con cinta de enmascarar. Eliminar la cinta antes de que la masilla comience a polimerizar.

Como adhesivo

- Aplicar weberflex P100 en superficie por cordones o por puntos. Fijar la pieza a pegar antes de que la masilla forme piel, ejerciendo una simple presión. Si fuera necesario mantener la presión durante la polimerización.

PRESTACIONES TÉCNICAS

Características	Valor
Densidad	Aprox. 1,30 g/ml
Tiempo de secado	Aprox. 3 mm/24 horas

Composición

Poliuretano monocomponente de curado por humedad

TABLA DE CONSUMO

Rendimiento			
Anchura	10 mm	15 mm	25 mm
Profundidad	10 mm	12 mm	20 mm
Metros lineales / Cartucho	3 m	1,5 m	0,6 m

**El presente documento, tiene naturaleza meramente informativa. La presente edición anula las anteriores. Saint-Gobain Weber Cemarsa, S.A. se reserva el derecho a modificar en cualquier momento las informaciones contenidas en el mismo. Saint-Gobain Weber Cemarsa, S.A. declina cualquier responsabilidad, en particular por daños indirectos, lucro cesante, salvo en casos de fraude o dolo imputable, y no garantizan el contenido de este documento en cuanto a su total exactitud, fiabilidad, exhaustividad o ausencia de errores. Saint-Gobain Weber Cemarsa S.A. declina cualquier responsabilidad en caso de uso de cualquier material o producto distinto de los indicados, o en caso de uso en contra de las normas o legislación aplicable.

SAINT-GOBAIN WEBER CEMARSA, S.A.
Ctra. C-17, km. 2 Montcada i Reixac - 08110 Barcelona | Tel. 93 572 65 00 - Fax: 93 564 50 05 | Línea de asistencia técnica para profesionales: 900 35 25 35
www.es.weber