

## Campos de aplicación

- 1) Pegado de los perfiles galvanizados en las instalaciones de placas de cartón-yeso.
- 2) Pegado de lavamanos de metal, inox., o de cerámica encima de encimeras de mármol o de madera.
- 3) Pegado de espejos en baños.
- 4) Pegado de electrodomésticos en cocinas.
- 5) Pegado de sanitarios: vides, wc y muebles
- 6) Pegado de materiales aislantes tipo lana de roca o poliestireno directamente sobre el ladrillo.
- 7) Pegado de zócalos y dinteles.
- 8) Pegado de paneles en fachadas ventiladas
- 9) Sellado de cristales de seguridad.
- 10) Sellado de juntas de carrocerías.
- 11) Sellado y relleno de grietas incluso con movimiento.
- 12) Sellados en la construcción naval.
- 13) Sellados en vidrios, porcelana, aluminio, poliéster, maderas nobles...
- 14) Gracias a su bajísimo módulo presenta una gran elasticidad, siendo útil para ser aplicada en interiores y exteriores.

## Perfil del producto

MASTIC MS10 es un elastómero de última generación, de base polimérica con Silicona Modificada que seca con la humedad atmosférica. Sus características lo diferencian por su:

- . Excelente adherencia a cualquier superficie.
- . Excelente elasticidad permanente.
- . Gran rango de temperaturas de servicio.
- . Formación de piel a los **10 minutos**
- . Gran velocidad de secado.
- . Sin descuelgue.
- . Gran rango de aplicaciones diversas.
- . Fácil aplicación.

## Consumos aproximados

IMPRIMACION SELLADOR S10: 0,2 lts./m<sup>2</sup> • 0,004 lts./ml.

MASTIC MS10:

	Anchura de la junta			
	8 mm	10 mm	15 mm	20 mm
Para una profundidad de 10 mm (ml/ud)	3,6	2,9	1,9	1,4

## Modo de empleo

**SOPORTE:** Todas las superficies de contacto deben ser resistentes, sólidas, estar limpias de polvo, pintura, ceras, aceites y grasas, y estarán perfectamente fraguadas (en hormigón: 4 semanas) aunque pueden estar ligeramente húmedas en superficie.

### APLICACIÓN DE LA IMPRIMACIÓN:

El MASTIC MS10 puede aplicarse en superficies NO absorbentes sin imprimación (aluminio, vidrio...), y en superficies SÍ absorbentes con previa imprimación con el producto IMPRIMACIÓN SELLADOR S10 (en hormigón y mortero). Aplicar con brocha hasta saturar completamente el soporte. Es ESENCIAL realizar esta operación con EFICACIA. Dejar secar mínimo 1 hora y máximo 4 horas.

### APLICACIÓN DE LA MASILLA:

- Cortar la cánula usando unas tijeras, e introducir el cartucho en la pistola específica para este tipo de envases.
- Aplicar el producto procurando que entre en profundidad y también que entre en contacto con los lados de la pieza a pegar o sellar.

### USO EN FACHADAS VENTILADAS PARA EL PEGADO DE LOS PANELES:

Son recomendables tres puntos básicos:

- 1) Aplicar una cinta adhesiva de doble cara de 3 mm de espesor. Esta cinta ayudará a la adhesión del MASTIC MS10 durante las primeras 24 horas de secado.
- 2) Aplicar el MASTIC MS10 en rayas verticales a una distancia de 30 centímetros máximo entre ellas.
- 3) Hay que asegurar que el grosor del MASTIC MS10 es suficiente y presionar fuertemente.

### OTROS CONSEJOS A TENER EN CUENTA:

a) Si la junta es muy ancha, aplicar la masilla en tres pasadas sucesivas: las dos primeras cerca de los lados de la junta y presionar, y la tercera pasada en el centro.

b) Se puede alisar usando una herramienta afín y un poco de agua jabonosa o alcohol.

c) Siempre es muy útil utilizar cintas de carroceros para asegurar un perfecto acabado de la junta.

La cinta de carroceros se elimina cuando la masilla todavía está fresca.